

BCS নির্বাচিত প্রশ্ন সম্ভার ★ সাইফুল ইসলাম সুভ

BCS

নির্বাচিত প্রশ্ন সম্ভার

BCS : Our Goal  
[Largest Job group of Bangladesh]

BCS Xclusive

SAIFUL ISLAM SUVO

# BCS Bank

PDF বইয়ের অনলাইন লাইব্রেরী

**MyMahbub.Com**

সব ধরনের ই-বুক ডাউনলোডের জন্য

**MyMahbub.Com**

## ভূমিকা

আলহামদুলিল্লাহ। আমি পরম করুণাময় আল্লাহ দরবারে প্রশংসা জ্ঞাপন করছি, যিনি তার অসীম রহমতের দ্বারা সম্পূর্ণ কাজটা শেষ করার তৌফিক দান করেছেন। এর পরে ধন্যবাদ জানাচ্ছি সেই সব বড় ভাইয়া ও আপুদের যাদের অনেক প্রশ্রম ফল এটি। তার সাথে সাথে ধন্যবাদ জানাচ্ছি সেই সব ভাইয়া এবং আপুদের যারা এই কাজটা করার জন্য সাহস, উৎসাহ ও উদ্দীপনা জুগিয়েছে। আমি মনে করি এটা খুবই সাধারণ একটি কাজ। যা সকলের সম্মিলিত প্রচেষ্টায় সফল হয়েছে। আশা করি এই নোটটি জব সল্যুশন বইটি পড়ার জন্য সহায়ক হবে। তবে এটি কোন বানিজ্যিক উদ্দেশ্যে করা হয় নাই। ইনশাআল্লাহ সবাই এ ব্যাপারে সতর্ক থাকবো। আর এই নোটের মাধ্যমে যদি সামান্য কারো উপকার হয়, সেটাই এই কাজের সার্থকতা। আল্লাহ সকলের মঙ্গল করুন ও মনের ইচ্ছা পূর্ণ করুন। পরিশেষে সকল প্রকারের ভুল-ত্রুটি ক্ষমার দৃষ্টিতে দেখার জন্য অনুরোধ রইলো।

## সহযোগীতায়

১. ওমর ফারুক ভাই (ঢাবি)

২. মাইদুল ইসলাম লিপু ভাই

৩. ইসমত আলী সাগর ভাই

৪. আশিকুর রহমান ভাই

৫. নাজমুল হাসান ভাই

৬. আব্দুল মাজেদ ভাই

৭. রাকিবুল হাসান ভাই

৮. অমিত মালাকার ভাই

৯. ফারজানা খান আপু

১০. ইব্রাহীম হোসেন ভাই

১১. রেদওয়ান মোহাম্মদ ভাই

১২. আব্দুর রহমান ভাই

১৩. তাপস চন্দ্র ভাই

১৪. অভিজিৎ ভাই

১৫. আরো অনেক বড় ভাই ও আপু

## ডিজাইন

মোহাম্মদ শরিফুল ইসলাম ভাই

মোস্তাফিজুর রহমান ভাই

## সার্বিক তত্তাবধান ও সম্পদনায়

সাইফুল ইসলাম (শুভ)

এমবিএ, কুমিল্লা বিশ্ববিদ্যালয়

মোবাইল: ০১৬২৪৭১৪৮৭৩

## বিসমিল্লাহির রাহমানির রাহিম

### বাংলা সাহিত্য

#### চর্যাপদ - প্রাচীন যুগ

- চর্যাপদের মোট কবিতা - ৫১ টি। মোট পদকর্তা - ২৪ জন।
- উদ্ধারকৃত পদের সংখ্যা - সাড়ে ছেচল্লিশটি। ( ২৪, ২৫, ৪৮, ২৩)- এই চারটি পদ পাওয়া যায়নি।
- ২৩ নং পদটি খন্ডিত আকারে পাওয়া গেছে। প্রথম ছয় লাইন পাওয়া গেছে। পরের চার লাইন পাওয়া যায় নাই।
- চর্যাপদ টীকা আকারে ব্যাখ্যা করেন - মুনিদত্ত।
- ১৯৩৮ সালে ড. প্রবোধ চন্দ্র বাগচী আবিষ্কার করে টীকা।
- ১১নং পদটি টীকাকার কর্তৃক ব্যাখ্যা হয়নি।
- চর্যাপদের কথা প্রথম প্রকাশ করে - রাজা রাজেন্দ্রলাল মিত্র "Sanskrit Buddhist Literature in Nepal " গ্রন্থে - ১৮৮২ সালে।
- ড. সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায় চর্যাপদের ভাষা নিয়ে তার " The Origin and Development of Bengali Language " - গ্রন্থে আলোচনা করেন - ১৯২৬ সালে।
- চর্যাপদের ধর্ম নিয়ে আলোচনা করেন - ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহ - ১৯২৭ সালে।
- ১৯৪৬ সালে ড. শশিভূষণ দাসগুপ্ত চর্যাঙ্গীতির অন্তর্নিহিত তত্ত্বের ব্যাখ্যা প্রদান করেন।
- চর্যাপদে মোট ৬ টি প্রবাদ বাক্য রয়েছে।
- চর্যাপদের রচনাকাল - ৯৫০ সাল থেকে ১২০০ সাল পর্যন্ত।
- চর্যাপদের তিব্বতি অনুবাদ প্রকাশ করে - ড. প্রবোধচন্দ্র বাগচী - ১৯৩৮ সালে।
- চর্যাপদ হল পালযুগের নিদর্শন।
- চর্যাপদে পূর্ব ভারতের মানুষের জীবনচিত্র প্রাধান্য পেয়েছে।
- কাহ্ন পা - ১৩ টি পদ রচনা করে - ( সব থেকে বেশি পদ )।
- ভুসুকু পা - ৮ টি পদ। সরহপা - ৪ টি।
- ২৪ নং যে পদটি পাওয়া যায় নি তা - কাহ্ন পার পদ।
- ২৫ নং যে পদটি পাওয়া যায়নি তা - তন্ত্রীপা।
- ৪৮ নং যে পদটি পাওয়া যায়নি তা - কুকুরি পা।
- ২৩ নং যে পদটি খন্ডিত আকারে পাওয়া গেছে - ভুসুকু পা।
- চৌদিস শব্দের অর্থ - চারদিক।



- লুইপার জন্মস্থান - উড়িষ্যা। তিনি চর্যাপদের আদিকবি।
- ভুসুকু পার প্রকৃত নাম - শান্তিদেব। তিনি মহারাষ্ট্রের রাজপুত ছিলেন।
- কুকুরি পা তিব্বতি অঞ্চলের লোক ছিলেন। তিনি মহিলা কবি ছিলেন।
- শবরপার একটি পদে নর-নারীর অপূর্ব প্রেমের চিত্র ফুটে উঠেছে।
- ভুসুকুপা নিজেকে বাঙ্গালী কবি বলে দাবি করছে।
- আপনা মাংসে হরিনা বৈরী – হরিন নিজেই নিজের শত্রু।
- শবরীপা ভাগীরথী নদীর তীরে বাস করতেন।
- চেন্দনপা পেশায় একজন তাতী ছিলেন।
- লুইপার সংস্কৃতগ্রন্থ ৫ টি। যথাঃ- ১। অভিসময় বিভঙ্গ, ২। বজ্রস্বত্র সাধন, ৩। বুদ্ধোদয়, ৪। ভগবদাভিসার, ৫। তত্ত্ব সভাব।
- শবরপা গুরু ছিলেন - লুইপার। শবরপার গুরু – নাগার্জুন।
- কাহপা গুরু ছিলেন – ধর্মপা।
- ৪৯ নং পদে পদ্মা খালের নাম আছে। বাঙ্গালদেশ ও বঙ্গলীর কমা আছে।
- শবরপা সংস্কৃত ও অপভ্রংশ নিলে ১৬ টি গ্রন্থ লিখেছে।
- ডোম্বীপা ত্রিপুরা রাজ্যের রাজা ছিলেন। ১৪ সংখ্যা পদ তিনি লিখেছেন।
- বাংলা সাহিত্যের কথা- ডঃ মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ - ১৯৬৩ইং সাল।
- ডঃ মুহাম্মদ শহীদুল্লার মতে প্রাচীনতম চর্যাকর – শবরপা এবং আধুনিক তম সরহ যা তুনুক।
- লাড়িডোম্বী কোন পদ পাওয়া যায়নি।
- সহজিয়া হল সহজযান পন্থী অর্থাৎ স্বদেহ কেন্দ্রিক সহজপন্থ্য সাধন। সমস্ত সত্যই দেহের মধ্যে অবস্থিত, যেই সত্যই সহজ।
- অষ্টম শতাব্দিতে ব্রাহ্মীলিপি থেকে পশ্চিম লিপি, পূর্ব লিপি ও মধ্যভারতীয় লিপির শাখা সৃষ্টি হয়।
- খরোষ্ঠী লিপি ডান দিক দিয়ে লেখা হয়।
- বাংলা লিপির গঠন কাজ শুরু হয় সেন যুগে, আর শেষ হয় পাঠান আমলে।
- উপমহাদেশের প্রথম ছাপাখানা প্রতিষ্ঠিত হয়-১৪৯৮ সালে গোয়ায়।
- ১৭৭৮ সালে হুগলিতে প্রথম বাংলা ছাপাখানা প্রতিষ্ঠিত হয়। প্রতিষ্ঠাতা-চার্লস উইকিন্স। বাংলা অক্ষর খোদাই করেন পঞ্চানন কর্মকার।

- ✚ শ্রীরামপুর মিশন ছাপাখানা-১৮০০ সালে প্রতিষ্ঠিত হয়।
- ✚ বাংলাদেশের প্রথম ছাপাখানা প্রতিষ্ঠিত হয়- ১৮৪৭ সালে,বার্তাবহ যন্ত্র (রংপুর)।
- ✚ ঢাকায় প্রথম ছাপাখানা হয়- ১৮৬০ সালে,বাংলা প্রেস।এখান থেকে প্রথম প্রকাশিত গ্রন্থ "নীল দর্পণ"।
- ✚ বাংলা মুদ্রণ অক্ষরের জনক-চার্লস উইকিন্স
- ✚ বাংলা মুদ্রণ যন্ত্র আবিষ্কার হয়-১৮০০ সালে,শ্রীরামপুর মিশন থেকে।

## অন্ধকার যুগ

- ✚ বাংলা সাহিত্যের অন্ধকার যুগ-১২০১-১৩৫০(তুর্কি যুগ)
- ✚ মগের মুল্লুগ-অরাজক দেশ।তুর্কি নাচন-নাজেহাল অবস্থা
- ✚ রামাই পন্ডিত রচিত শূণ্য পুরাণ, বিশ্বকোষ প্রণেতা নগেন্দ্রনাথ বসু সংগ্রহ করে বাংলা ১৩১৪ সালে বঙ্গীয় সাহিত্য পরিষদ থেকে প্রকাশ করে।শূণ্যপুরাণে ৫১ টি অধ্যায় ছিলো।
- ✚ গদ্য ও পদ্য মিশ্রিত কাব্যকে "চম্পুকাব্য" বলে।শূণ্যপুরাণ একটি চম্পুকাব্য।
- ✚ সেক শুভোদয়া গ্রন্থকে "Dog Sanskrit" বলেছেন ড.সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়।এ গ্রন্থে মোট ২৫ টি অধ্যায় ছিলো।
- ✚ মধ্যযুগে রচিত বাংলা ভাষার প্রথম কাব্যগ্রন্থ"শ্রীকৃষ্ণকীর্তন।এটি বাংলায় কোনো লেখকের একক কাব্যগ্রন্থ।এটি রচনা করেছেন বড়ু চণ্ডীদাস।
- ✚ ১৯০৯ সালে/বাংলা ১৩১৬ সালে বসন্তরঞ্জন বাকুড়ার কালিল্যা গ্রামে দেবেন্দ্রনাথ মুখোপাধ্যায়ের বাড়ি থেকে শ্রীকৃষ্ণকীর্তন গ্রন্থটি আবিষ্কার করেন।এ গ্রন্থে মোট ১৩ টি খন্ড রয়েছে।
- ✚ মধ্যযুগের সাহিত্য ধারার মধ্যে বৈষ্ণব সাহিত্যধারা সবচেয়ে সমৃদ্ধ।
- ✚ মধ্যযুগের সাহিত্যের প্রধান বৈশিষ্ট্য ধর্মকেন্দ্রিকতা।
- ✚ "কানু ছাড়া গীত নাই"- এটি মধ্যযুগের সত্যাকানু কৃষ্ণ।
- ✚ বৈষ্ণব সাহিত্য তিন প্রকার।যথা- ১) জীবন সাহিত্য ২) বৈষ্ণব শাস্ত্র ৩) পদাবলী।
- ✚ বাংলা সাহিত্যের প্রথম জীবন সাহিত্য শ্রীচৈতন্যদেবের
- ✚ শ্রীচৈতন্যদেবের প্রথম জীবন গ্রন্থ বৃন্দাবন দাস রচিত-চৈতন্য ভাগবত
- ✚ চৈতন্যদেবের দ্বিতীয় জীবন গ্রন্থ লোচন দাসের-চৈতন্য মঙ্গল
- ✚ সর্বাপেক্ষা তথ্যবহুল চৈতন্যজীবনী কৃষ্ণদাস কবিরাজের- চৈতন্য চরিতামৃত-(১৯৬৫)

## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

- কড়চা বলতে বুঝায় দিনলিপি বা ডায়রী
- একটানা নির্দিষ্ট স্তরে একটি পদ গান করলে তাকে ধুয়া বলে।
- গৌরলীলার পদকে গৌরচন্দ্রিকা বলে।
- গৌরচন্দ্রিকার শ্রেষ্ঠ পদকর্তা গোবিন্দ দাস।
- বাঙালি কবি জয়দেবকে বৈষ্ণব পদাবলির প্রথম পদকর্তা বলা হয়।
- রবিকৃষ্ণের প্রেমলীলা অবলম্বনে রচিত গীতগোবিন্দম কাব্যটি বৈষ্ণব পদাবলির- আদি নিদর্শন। এটি সংস্কৃত ভাষায় লেখা।
- মিথিলার রাজসভার কবি বিদ্যাপতিকে -মিথিলার কোকিল বলা হয়।
- পূর্বরাগ হলো-মিলনের পূর্বের দর্শন,নাম শ্রবণ,প্রভৃতি দ্বারা নায়ক-নায়িকার মনে পরস্পরের প্রতি যে অনুরাগ জন্মেপূর্বরাগের শ্রেষ্ঠ পদকর্তা-চন্ডীদাস।
- বৈষ্ণব পদাবলীতে ৮ প্রকার অভিসারের কথা বলা আছে।
- শ্রী চৈতন্যদেব ১৪৮৬ সালে নবদ্বীপে জন্মগ্রহণ করেন।আর ১৫৫৩ সালে পুরীতে মৃত্যুবরণ করেন।
- পদ বা পদাবলি বলতে বুঝায়- বৌদ্ধ বা বৈষ্ণবীয় ধর্মের গুড় বিষয়ের বিশেষ সৃষ্টি।
- ব্রজবুলি অর্থ - ব্রজের বুলি বা ব্রজের ভাষা।এটি মিথিলার উপভাষা।মৈথিলা এবং বাংলা ভাষার সংমিশ্রণে এই ভাষার সৃষ্টি। বিদ্যাপতি এই ভাষার প্রধান কবি।
- বাংলা ভাষার বৈষ্ণব পদাবলির আদি রচয়িতা হলো-কবি দ্বিজ চন্ডীদাস।
- কৃত্তিবাস হলো বাংলা অনুবাদ সাহিত্যের প্রথম কবিতার এবং বাংলা সাহিত্যের প্রথম অনুবাদ কাব্য- রামায়ণ।
- মালাধর বসুর লেখা “শ্রীকৃষ্ণবিজয়” মধ্যযুগের বাংলা সাহিত্যের দ্বিতীয় অনুবাদ গ্রন্থ।
- প্রথম মহিলা কবি হিসেবে রামায়ণ অনুবাদ করেন- চন্দ্রাবতী
- বাংলাদেশের গীতিকা সাহিত্য ৩ ধরনের -১.নাথ গীতিকা ২. মৈনমনসিংহ গীতিকা ৩. পূর্ববঙ্গ গীতিকা
- ডঃ দীনেশচন্দ্র সেনের আগ্রহে ও স্যার আশুতোষ মুখোপাধ্যায়ের পৃষ্ঠপোষকতায় “চন্দ্রকুমার দে “ গীতিকা সংগ্রহ করেন।
- মৈনমনসিংহ গীতিকা রচিত - ২৩ টি ভাষায়
- বাংলা সাহিত্যের প্রথম ইতিহাস গ্রন্থের রচয়িতা - দীনেশচন্দ্র সেন।
- “মৈনমনসিংহ গীতিকা” প্রকাশ পায়- ১৯২৩ সালে
- মৈনমনসিংহ গীতিকা প্রকাশিত হয় - কেদারনাথ সম্পাদিত “সৌরভ ” পত্রিকায়
- মহুয়া পালার প্রধান চরিত্র “ মহুয়া, নদের চাঁদ, হুমরা বেঁদে, সাধু।
- দেওয়ানা মদিনার কয়েকটি চরিত্র হচ্ছে : আলাল, দুলাল, মদিনা।

- দেওয়ানা মদিনা পালার অন্য নাম : আলাল- দুলাল পালা।
- মধ্যযুগের কবি আব্দুল হাকিমের ৫টি গ্রন্থের সন্ধান পাওয়া যায়।
- "বঙ্গবাণী" কবিতাটি আব্দুল হাকিমের "নূরনামা" কাব্য থেকে নেয়া হয়েছে।
- তোষি শব্দের অর্থ : সন্তোষ সাধন করি
- দেশি ভাষা বুঝিতে ললাটে পুড়ে ভাগ - "ভাগ " বলতে ভাগ্য কে বুঝানো হয়েছে।
- তেয়াগী এবং লিখিয়ে অর্থ : ত্যাগ করে এবং লেখা হয়।
- মাতাপিতামহ ক্রমে বতে বসতি - উক্তিটি দ্বারা বংশানুক্রমে বা পুরুষানুক্রমে বাংলাদেশে বসবাসের কথা বলা হয়েছে।
- মঙ্গল কাব্যের প্রধান শাখা তিনটি। ১. মনসামঙ্গল ২. চণ্ডীমঙ্গল ৩. অনন্যদামঙ্গল ।
- বিষয়বস্তুর উপর ভিত্তি করে মঙ্গল কাব্য দুই প্রকার।
- একটি সম্পূর্ণ মঙ্গলকাব্যে ৫ টি অংশ থাকে।
- মঙ্গলকাব্যের ৬২ জন কবির সন্ধান পাওয়া যায়।
- কবি নারায়ন দেবের উপাধি ছিলে সুকবি বল্লাভাতার কাব্যের নাম পদ্মপুরাণ।
- চণ্ডীমঙ্গল কাব্যের দ্বিজেনাধবকে স্বভাবকবি বলা হয়।
- ধর্মমঙ্গলের শ্রেষ্ঠ কবি ঘনরাম চক্রবর্তী।
- বাইশা বলতে বাইশজন কবিরচিত মনসামঙ্গলে বিভিন্ন অংশকে বুঝায়।
- বিপন্ন নায়ক-নায়িকা চৌত্রিশ অঙ্করে ইষ্ট দেবতার যে স্তব রচনা করে তাকে বলে চৌত্রিশা।
- ধর্মমঙ্গল কাব্য দুটি পালায় বিভক্ত। হরিচন্দ্রের গল্প এবং লাউ সেনের গল্প।
- মনসা মঙ্গল কাব্যের অপর নাম - পদ্মপুরাণ চণ্ডীমঙ্গলের আদি কবি মানিক দত্ত।
- চতুর্দশ শতকের কবি। চণ্ডীমঙ্গলের প্রধান কবি - মুকুন্দরাম চক্রবর্তী।
- ষোল শতকের কবি। অনন্যদা মঙ্গল কাব্য তিন খন্ডে বিভক্ত।
- পৃথিবীতে ৪ টি জাত মহাকাব্য আছে। ১. রামায়ণ ২. মহাভারত ৩. ইলিয়াড ৪. ওডেসি।
- মহাভারতের প্রথম বাংলায় অনুবাদ করেন- কবীন্দ্র পরমেশ্বর। তার রচিত মহাভারত পরাগলী মহাভারত বেলোপরাগর খাঁ তাকে মহাভারতের অনুবাদ করতে উৎসাহ প্রদান করে।
- মহাভারতের শ্রেষ্ঠ অনুবাদক - কাশীরাম দাস।
- রামায়ণ প্রথম বাংলায় অনুবাদ করেন - কৃষ্ণিবাস ওঝা।
- মনসামঙ্গল কাব্যের মনসাদেবীর অপর নাম- কেতকাত্ত, পদ্মাবতী।

## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

- বাংলা সাহিত্যে প্রথম সুস্পষ্ট সন-তারিখযুক্ত মনসা মঙ্গল কাব্যের রচয়িতা বিজয়গুপ্তাতার বাড়ি বরিশালের গৈলা অথবা ফুল্লশ্রী গ্রামে।
- কবি দ্বিজে বংশীদাস মহিলা কবি চন্দ্রাবতীর পিতা।
- মধ্যযুগে মঙ্গল কাব্যধারার শ্রেষ্ঠ কাব্য চণ্ডীমঙ্গল।
- চণ্ডীমঙ্গল কাব্যে ২টি কাহিনী পাওয়া যায়।
- আর অন্য সব মঙ্গলকাব্যে ১টি কাহিনী পাওয়া যায়।
- মুকুন্দরাম চক্রবর্তী দুঃখের কবি বলা হয়।
- ভারতচন্দ্র রায়গুণাকরের বাবা নরেন্দ্র রায় ভরসুট পরগনার জমিদার ছিলেন।
- ভারতচন্দ্রের প্রধান দুটি কাব্যগ্রন্থ - ১. অন্নদামঙ্গল ২. সত্য পীরের পাঁচালী।
- মহারাজ কৃষ্ণচন্দ্রের আদেশে ১৭৫২ সালে ভারতচন্দ্র অন্নদামঙ্গল কাব্য রচনা করেন। ভরসুট পরগনার পাড়ুয়া গ্রামে জন্মগ্রহণ করেন - ভারতচন্দ্র রায়গুণাকর।
- নাথ সাহিত্যের আদি কবি - শেখ ফয়জুল্লাহাতার কাব্য গোরক্ষবিজয়। হারমনি বিখ্যাত প্রচীন লোকগীতি। সম্পাদক মুহাম্মদ মনসুর উদ্দিন।
- লৌকিক কাহিনীর আদি রচয়িতা দৌলত কাজী।
- আলওয়ালের পৃষ্ঠপোষক ছিলেন - কোরেশী মগন ঠাকুর।
- কবিগানের আদি গুরু হলো- গৌজলা গুই।
- পুঁথি সাহিত্যের প্রথম সার্থক ও জনপ্রিয় কবি ফকির গরিবুল্লাহ।
- তার রচিত পুঁথি- আমীর হামজা, জঙ্গনামা।
- টপ্পাগানের জনক হলো নিধুবাবু বা রামনিধি গুপ্ত।
- টপ্পা থেকেই আধুনিক গীতিকবিতার সূচনা হয়েছে।
- পাঁচালী গানের কবি ছিলেন দাশরথি রায়।
- বাংলার প্রখ্যাত লোক সাহিত্যে গবেষকের নাম - ড. আশরাফ সিদ্দিকী।
- নানান দেশের নানান ভাষা, বিন স্বদেশী ভাষা পুরে কি আশা- গানটির রচয়িতা নিধুবাবু।
- চাহার দরবেশের রচয়িতা - মোহাম্মদ দানেশ।
- মর্সিয়া সাহিত্যের একজন হিন্দু কবি - রাধারামন গোপা।
- তার গ্রন্থ ইমামগনের কেচ্ছা, আফৎনামা।
- গোপীচন্দ্রের সন্ন্যাসের রচয়িতা - সুকুর মামুদের।
- কবিওয়ালা ও শায়েরের উদ্ভব ঘটে আঠারো শতকের শেষার্ধ্বে ও উনিশ শতকের প্রথমার্ধ্বে।

- কবিওয়ালাদের মধ্যে উল্লেখযোগ্য - গোঁজলা গুইহরু ঠাকুর, এন্টানি ফিরিঙ্গি।
- আলাওলের এ পর্যন্ত গ্রন্থের সন্ধান পাওয়া গেছে - ৭টি
- এন্টানি ফিরিঙ্গির প্রকৃত নাম - এন্টানি হ্যামসমান (পর্তুগিজ )
- কলকাতা এশিয়াটিক সোসাইটির প্রতিষ্ঠাতা - উইলিয়াম জেনস, ১৭৮৪ সাল
- কৃতিবাস অনুদিত রামকাহিনীর নাম- শ্রীরাম পাঁচালি
- কৃতিবাস/ কীর্তিবাস কবি এই বঙ্গের অলংকার বলেছেন - মাইকেল মধুসূদন দত্ত
- কোন কবি “দ্বিতীয় বিদ্যাপতি” নাম খ্যাত - গোবিন্দ দাস
- গোবিন্দ দাস রচিত সংস্কৃত নাটকের নাম - সংগীতমাধব
- গোবিন্দদাসকে কবিরাজ উপাধি দেন -শ্রীজীর গোস্বামী
- গোবিন্দদাসের বৈশ্বব পদ পাওয়া - প্রায় সাড়ে ৪'শ
- গোবিন্দদাসের কাব্যগুরু হচ্ছেন - মিথিলার কবি বিদ্যাপতি
- গোবিন্দদাসের রচিত নাটকের নাম - সংগীতসাধক
- চৈতন্য-পূর্ব যুগের দুইজন বিখ্যাত পদাবলি রচয়িতা হলেন - বিদ্যাপতি ও চন্ডিদাস
- চন্ডিদাসকে দুঃখের কবি বলেছেন - রবীন্দ্রনাথ
- আমার বধুয়া আন বাড়ি যায় আমারি আঙ্গিনা দিয়া - উক্তিটি চন্ডিদাস (দ্বিজ)
- চন্ডিদাসের রচনা অনুসরণ করে পদ রচনা করেছেন – জ্ঞানদাস
- জ্ঞানদাসের দুইটি বৈশ্বব গীতিকবিতা - মাথুর ও মুরালী শিক্ষা
- জ্ঞানদাসের পদ্রচনার মূলবিষয় - প্রেম, সৌন্দর্য ও আধ্যাত্মিকতা
- দৌলত উজির বাহরাম খানের প্রকৃত নাম - আসাদ উদ্দিন
- নাগরিক কবি বলা হয় - ভারতচন্দ্রকে
- ভারতচন্দ্রের একটি বিখ্যাত গ্রন্থের নাম - সত্য পীরের পাঁচালি (১৭৩৭-১৭৩৮)
- অন্নদামঙ্গল কাব্য প্রথম কে মুদ্রিত করেন - গঙ্গাকিশোর ভট্টাচার্য (১৮১৬)
- মালাধর বসুকে গুণরাজ খান উপাধি দেন - শামসুদ্দিন ইউসুফ
- মুকুন্দরাম চক্রবর্তী কার অনুরোধে চন্ডিমঙ্গল কাব্য লিখেন - মেদিনীপুরের রাজা রঘুনাথ রায়
- মুকুন্দরাম চক্রবর্তীকে “কবিকঙ্কণ ” উপাধি দেন - রাজা রঘুনাথ রায়
- মধ্যযুগের বাংলা সাহিত্যের মানব রসের প্রথম ও একমাত্র স্রষ্টা মুকুন্দরাম চক্রবর্তী।
- রামনিধি গুপ্তের টপ্পা সংগীত সংকলনের নাম - গীতরত্ন (১৮৩২)



- “শান্ত পদাবলীর” আদি ও শ্রেষ্ঠ কবি - রামপ্রসাদ সেন
- রামপ্রসাদের গান শুনে অভিভূত হয়েছিলেন - সিরাজউদ্দৌল্লা
- রামপ্রসাদ কে “কবিরঞ্জন” উপাধি দিয়েছেন - রাজা কৃষ্ণচন্দ্র
- আমি কি দুঃখেরে ডরাই, কে বলেছেন - রামপ্রসাদ সেন
- সৈয়দ সুলতান “নবীবংশ” রচনা করেছেন - পার্সি কাব্য “কাসাসুল আশিয়া” অনুসারে।

## আধুনিক যুগ

- বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস বিষয়ক প্রথম গ্রন্থ বঙ্গভাষা ও সাহিত্যে (১৮৯৬) দীনেশচন্দ্র সেন।
- পথ জানা নেই- শামসুদ্দিন আবুল কালামের গল্পগ্রন্থ।
- মুসলিম কবি কায়কাবাদের গীতিকাব্য - অশ্রুমালা (১৮৯৫)।
- বায়ান্ন গলির এক গলি - রাবেয়া খাতুন উপন্যাস।
- উলবুনে মুক্তা ছড়ানো- অপাত্রে সম্প্রদান করা।
- হুতমী গ্রন্থের রচয়িতা- কালীপ্রসন্ন সিংস।
- আমলার মামলা গ্রন্থটির রচনা করেন- শওকত ওসমান।
- রাবেয়া খাতুন বাংলা একাডেমি পুরস্কার পান -১৯৭৩ সালে।
- হেক্টরবদ উপন্যাস হোমারের ইলিয়ড অবলম্বনে রচিত।
- বাংলা সাহিত্যের কথা - সুকুমার সেন।
- বাংলাদেশের স্বাধীনতা যুদ্ধের দলিল সংগ্রহের মূল উদ্যোগ- আতাউল গনি ওসমানী।
- স্ত্রী জাতীয় কাউকে সম্বোধন করার সময় ব্যবহার হয় সুজানীয়াসু।
- ছড়া স্বরবৃত্ত ছন্দে রচিত।
- বাংলাদেশের আঞ্চলিক ভাষার অভিধান- মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ।
- রবীন্দ্রনাথের শেষের কবিতা উপন্যাসে- সুকুমার সেনের নাম আছে।
- বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস গ্রন্থ- মুসলিম মানস ও বাংলা সাহিত্য।
- আল্লাহ হাফেজ অর্থ- আল্লাহ আপনাকে রক্ষা করুক।
- খান মুহাম্মদ মইন উদ্দিনের গদ্যগ্রন্থ যুগশ্রষ্টা নজরুল।
- গনদেবতা উপন্যাসের রচয়িতা- তারাশঙ্কর বন্দ্যোপাধ্যায়।
- পূর্ব বাংলা ভাষার আন্দোলন ও তৎকালীন রাজনীতি -গ্রন্থের রচয়িতা - অধ্যাপক বদরুদ্দীন উমর।
- জাতীয় রাজনীতি -৪৫ থেকে ৭৫ - অলি আহাদের গবেষণা গ্রন্থ।
- কাদম্বিনী মরিয়াম প্রমান করিল সে মরে নাই, উক্তিটি রবীন্দ্রনাথের জীবিত ও মৃত ছোট গল্প থেকে নেওয়া।
- ওরা আমার মুখের ভাষা কাইড়া নিতে চায়, ওরা কথায় কথায় শিকল পড়াতে মোদের হাতে পায়- আব্দুল লতিফ।

- ভারতীয় উপমহাদেশের আঞ্চলিক ভাষাগুলোর আদিম উৎস - অনার্য ভাষা।
- ব্যাকারনে মঞ্জুরি - ড. মুহাম্মদ এনামুল হকের।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর মানব জীবনকে নদীর সাথে তুলনা করেছে।
- মোহতার হোসেন চৌধুরি মানবজীবনকে বৃক্ষের সাথে তুলনা করেছে।
- মেঘনাদবদ কাব্যের যুদ্ধের সময় পশ্চিম দুয়ারে রক্ষ হিসাবে বীর নীল ছিলো।
- চোখের চাতক নজরুলের সংগীত বিষয়ক গ্রন্থ।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর জীবনানন্দ দাসের কবিতাকে চিত্ররূপময় কবিতা বলেছেন।
- স্বরূপের সন্ধানে প্রবন্ধ গ্রন্থটির রচয়িতা - আনিসুজ্জামান।
- আমি ভালো আছি,তুমি? -দাউদ হায়দারের কবিতা।
- জন্ম আমার আজন্ম পাপ, যে দেশে সবাই অন্ধ, ভালবাসার বাগান থেকে একটি গোলাপ তুমি চেয়েছিলে - কবিতাসমূহ দাউদ হায়দার।
- শ্রীকান্ত, অন্নদা দিদি, রাজলক্ষী, শরৎচন্দ্রের উপন্যাসের চরিত্র।
- বাংলা টাইপ রাইটার নির্মাণ করেন - মুনীর চৌধুরী।
- মরন বিলাস, গাভী বিত্তান্ত, অর্ধেক নারী, অর্ধেক ঈশ্বরী গ্রন্থের রচয়িতা- আহমেদ হুফা।
- সত্যেন সেন ১৯৬৮ সালে উদ্ভীচী প্রতিষ্ঠা করে।
- সুধাকর, মিহির, হাফেজ পত্রিকাসমূহের সম্পাদক ছিলেন - শেখ আবতুর রহিম।
- বাংলার ইতিহাস গ্রন্থটির রচয়িতা- রমেশচন্দ্র মজুমদার।
- পঞ্চতন্ত্র গ্রন্থটি- সৈয়দ মুজতবা আলী। আবরন অর্থ অলংকার।
- জোহরা উপন্যাসের রচয়িতা- মোজাম্মেল হক।
- কায়কাবাদের প্রথম কাব্যগ্রন্থ - বিরহ বিলপ।
- চিন্তাতরঙ্গিনী, বীরবাহু, ছায়াময়ী, দশমবিদ্যা- হেমচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায় কাব্যগ্রন্থ।
- সুন্দর হে, দাও দাও সুন্দর জীবন - শেখ ফজলুল করিম।
- বিশ শতকের মেয়ে উপন্যাসের রচয়িতা - ড.নীলিমা ইব্রাহিম।
- এক সাগর রক্তের বিনিময়ে / মোরা একটি ফুলকে বাঁচতেবো বলে যুদ্ধো করি গান দুটির রচয়িতা- গোবিন্দ হালদার।
- ভারতীয় পত্রিকা সম্পাদনা করতেন - স্বর্নকুমারী দেবী।
- আনন্দ বেদনার কাব্য - হুমায়ন আহমেদের রচিত উপন্যাস।
- রাজা যায় রাজা আসে - কাব্যের রচয়িতা - আবুল হাসান।
- বাংলার মাটি বাংলার জল - নির্মলেন্দু গুনের কাব্যগ্রন্থ।
- মাইকেল মধুসূদন দত্তকে দত্তকুলোদ্ভব কবি বলা হয়।
- টি.এস. এলিয়েটের কবিতার অনুবাদক- রবীন্দ্রনাথ (১ম), বিষ্ণু দে, বদ্রুদেব বসু।
- সীতারাম বঙ্কিমচন্দ্রের রাজনৈতিক উপন্যাস।

- নিখিলেস ও বিমলা ঘরে বাইরে উপন্যাসের চরিত্র।
- ভেজাল সুকান্ত ভট্টাচার্য রচিত বিখ্যাত কবিতা।
- বেতাল পঞ্চবিংশতি হিন্দি বৈতাল পচ্চীসীর অনুবাদ।
- ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর এই গ্রন্থে সর্বপ্রথম যতি চিনেহর প্রয়োগ করে।
- কেন পান্ত ক্ষান্ত হও হেরি দৈর্ঘ্য পথ/ যে জন দিবসে মনের হরষে জ্বালায় মোমের বাতি - কৃষ্ণচন্দ্র মজুমদার।
- দিবারাত্রির কাব্য- মানিক বন্দ্যোপাধ্যায় উপন্যাস।
- আলাওলের তেওফা হচ্ছে নীতিকাব্য।
- আব্দুল মান্নান সৈয়দের ছদ্মনাম - অশোক সৈয়দ।
- শিখন্তী শব্দের অর্থ - ময়ূর সাহিত্যের অলংকার প্রধানত ২ প্রকার। ১. শব্দালংকার ২. অর্থালংকার।
- আধ্যাত্মিক উপন্যাসের লেখক - প্যারীচাঁদ মিত্র।
- পূবার্শা পত্রিকার সম্পাদক - সঞ্জয় ভট্টাচার্য।
- বাংলা কথ্য ভাষার আদি গ্রন্থ- কৃপার শাস্ত্রের অর্থ ভেদ।
- বাংলা ভাষার প্রথম সমসাময়িক - দিকদর্শন ১৮১৮ সালে।
- কলকাতায় প্রথম রঙ্গমঞ্চ তৈরি হয় - ১৭৫৩ সালে।
- সহজিয়া হল সহজমান পন্থী অর্থাৎ স্বদেশ কেন্দ্রিক সহজপন্থাইয় সাধন। সমস্ত সত্যই দেহের মধ্যে অবস্থিত। সেই সত্যই সহজ।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের প্রথম প্রকাশিত কাব্যগ্রন্থ- কবিকাহিনি-১৮৭৮
- সবুজের অভিযান, ছবি, লঙ্কা, দান কবিতা বলাকা ক্যাবের অন্তর্ভুক্ত-১৯১৬
- বাংলা নাট্য সাহিত্যের দিকপাল হলেন- মুনীর চৌধুরি
- কবর নাটকটি রচনা হয় ১৯৫৩ সালে। প্রকাশিত-১৯৬৬
- বাংলা নাটকে সর্বপ্রথম সার্থক দ্বন্দ্বমূলক চরিত্র সৃষ্টি- দ্বিজেন্দ্রলাল রায়
- বাংলা গানে সর্বপ্রথম ঠুমেরি আমদানি করেন-অতুল প্রসাদ সেন
- সংশ্লিষ্ট উপন্যাসটি ১৯৬৫ সালে প্রকাশিত হয়- বিষয়বস্তু- হিন্দু-মুসলিম সম্মিলিত জীবনযাপন ও অসাম্প্রদায়িক জীবনবোধ।
- উপন্যাস উত্তমপুরুষ ও আমার যত গ্লানি- রশীদ করিম
- পদ্মা নদীর মাঝি উপন্যাসে অঙ্কিত হয়েছে ধীর জীবন
- অবরোধবাসিনী গ্রন্থে মোট ৪৭টি ঘটনা রয়েছে-১৯৩১
- কল্লোল পত্রিকার সম্পাদক-দিনেশরঞ্জন দাস-১৯২৩
- বুদ্ধদেব বসু সম্পাদিত পত্রিকা-কবিতা,১৯৩৫
- পালমৌ রচনা করেন- সঞ্জীব চট্টপাধ্যায়

## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

- বাংলা সাহিত্যের জননী সাহসিকা নামে পরিচিত-বেগম সুফিয়া কামাল
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের কাব্যগ্রন্থের সংখ্যা-৫৬টি
- মার্কিন নাট্যকার Irwin Shaw রচিত Bury the Dead (১৯৩৬) নাটক অনুসারে মুনীর চৌধুরী কবর নাটক রচনা করেন।
- শামসুর রহমান এর প্রথম কাব্যগ্রন্থ- প্রথম গান দ্বিতীয় মৃত্যুর আগে-১৯৬০
- প্রসন্ন প্রহর, কবিতা ১৩৭২- সিকন্দার আবু জাফর এর কাব্য
- মেঘনাবধ কাব্যে ৯টি সর্ষে রয়েছে। ১৮৬১ সাল
- গীতাঞ্জলী কাব্যগ্রন্থে ১৫৭টি গীতিকবিতা রয়েছে
- খেয়া পার করে যে তাকে –পাটনী বলে
- ঘাটাল শব্দের অর্থ- বন্ধুর বা অসমতল
- বাংলা সাহিত্যধারার প্রতিষ্ঠাতা পুরুষ- প্যারীচাঁদ মিত্র
- হেমিংওয়ের ‘ দি ওয়াল্ডম্যান এন্ড দি সি’ গ্রন্থের অনুবাদক হলেন- ফতেহ লোহনী
- নজরুলের প্রথম প্রকাশিত কবিতা- মুক্তি, ১৯৪৯ সালে বঙ্গীয় মুসলিম সাহিত্য পত্রিকায়
- শেষের কবিতা উপন্যাস টি ১৯২৮ সালে প্রবাসী পত্রিকায় প্রকাশিত হয়।
- সেলিম আলদীন রচিত “চাকা” ১৯৯১ একটি কথা নাট্য।
- আব্দুল্লাহ উপন্যাসের রচয়িতা কাজী ইমদাদুল হক।
- আনোয়ারা উপন্যাসের রচয়িতা নজিবুর রহমান।
- প্রেম একটি লাল গোলাম উপন্যাসের রচয়িতা রশীদ করিম।
- মেঘনাদ বধ কাব্যে তিন দিন দুই রাতে ঘটনা বর্ণিত।
- বাঁধন-হারা (১৯২৭) নজরুলের একটি পত্রোপন্যাস।
- রবীন্দ্রনাথের রাজনৈতিক ও বৃহত্তম উপন্যাস - গোরা। এটি অবলম্বনে ১৯৩৮ সালে একটি চলচ্চিত্র মুক্তি পায়। সংগীত পরিচালক ছিলেন কাজী নজরুল ইসলাম।
- ‘স্বাধীনতা হীনতায় কে বাঁচিতে চায়’ - এটি রঙ্গলাল বন্দোপাধ্যায়ের পদ্মিনী কাব্যের একটি বিখ্যাত উক্তি।
- অতুল প্রসাদ সেনের গানের সংকলন গ্রন্থ হচ্ছে - গীতিগুঞ্জ (১৯৩১)।
- নূরজাহান ও সাজাহান নাটকদুটি দ্বিজেন্দ্রলাল রায়ের।
- অবাঙালি কর্তৃক রচিত বাংলা সাহিত্যের প্রথম উপন্যাস - " ফুলমনি ও করুণার বিবরণ "। রচয়িতা - হ্যানা ক্যাথরিন ম্যালেন্স।
- সৈয়দ শামসুল হকের নিষিদ্ধ লোবান ও আল মাহমুদের উপমহাদেশ দুটিই মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক উপন্যাস।

- অসোনার তরী, হিং টিং ছট, পরশ পাথর, মানসসুন্দরী, পুরস্কার ও নিরুদ্দেশ যাত্রা সোনার তরী কাব্যগ্রন্থের অন্তর্গত (১৮৯৪)
- ১৯৭২ সালের ২৪ শে মে কাজী নজরুল ইসলামকে বাংলাদেশে নিয়ে আসা হয়।
- নিত্য পুরুষ বাচক শব্দ যার স্ত্রী বাচক নেই - কবিরাজ, রাষ্ট্রপতি, পুরোহিত, জামাতা, কৃতদার, যোদ্ধা, বিচারপতি।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর বিশ্বকবি উপাধি পায় - ব্রহ্মাবাক্য উপাধ্যায় থেকে।
- মসনদের মোহ নাটকটির রচয়িতা - শাহাদাৎ হোসেন
- হারেম ও মহাপ্রতঙ্গ গল্পগ্রন্থ দুটির লেখক আবু ইসহাক
- বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস বিষয়ক প্রথমগ্রন্থ " বঙ্গভাষা ও সাহিত্য " (১৮৯৬) লিখেছেন ড. দীনেশ চন্দ্র সেন।
- সওগাত প্রতিকার সম্পাদক মোহাম্মদ নাসিরুদ্দিন।
- সমকাল প্রতিকার সম্পাদক সীকান্দার আবু জাফর
- কয়েকটি কবিতা সমর সেন এর কাব্য গ্রন্থ।
- বায়ান্ন গলির এক গলি-উপন্যাস-রাবেয়া খাতুন
- শ্রীকৃষ্ণকীর্তন আবিষ্কার করা হয় দেবেন্দ্রনাথ মুখোপাধ্যায় এর বাড়ি থেকে
- মেঘনাধবদ কাব্যে রাবনপুত্র ইন্দ্রজিতকে অরিন্দম বলা হয়। অরিন্দম শব্দের অর্থ -শত্রু দমন করে যে বা শত্রু দমনকারী।
- বাংলা সাহিত্যের ইতিবৃত্ত-মুহাম্মদ আব্দুল হাই/সৈয়দ আলী আহসান।
- প্রাচীন বাংলার জনপদ ও অর্থনীতির পরিচয় পাওয়া যায়-নীহাররঞ্জন রায়ের বাঙালীর ইতিহাস গ্রন্থ থেকে।
- বিদায়" অভিষাপ কবিতাটি/কাব্যগ্রন্থ টি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের লেখা।
- রবীন্দ্রনাথ তার তাসেরদেশ নাটকটি-নেতাজী সুভাষচন্দ্রবসুকে;কালেরযাত্রা নাটকটি শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়কে উৎসর্গ করেন।
- দিবারাত্রির কাব্য-মানিক বন্দোপাধ্যায়ের উপন্যাস।
- লক্ষ প্রাণের বিনিময়ে" গ্রন্থের রচয়িতা-মেজর রফিকুল ইসলাম বীরোত্তম।
- কাশবনের কন্যা"-শামসুদ্দিন আবুল কালামের উপন্যাস।
- কুঁচবরণ কন্যা"-বন্দে আলী মিয়ার একটি শিশুতোষ গ্রন্থ।
- নিত্যবৃত্ত অতীত-ভ্রমণ করতাম,খাইতাম,পড়তাম।
- চারণকবি-মুকুন্দদাস,মোজাম্মেল হককে -শান্তিপুরের কবি বলা হয়।
- বাংলা সাহিত্যে ভোরের কবি বলা হয়-বিহারীলাল চক্রবর্তীকে।
- শেষ প্রশ্ন ও শেষ পরিচয় শরত চন্দ্রের উপন্যাস।

- বাঙ্গালীর ইতিহাস - নীহাররঞ্জন রায়।
- যে জন দিবসে মনের হরষে জ্বালায় মোমেরবাতি - কৃষ্ণচন্দ্র মজুমদার।
- ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর এর বর্ণপরিচয় শিশুতোষ মূলক গ্রন্থ (১৮৫৫) সালে ক্লাসিকের মর্যাদা লাভ করে।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের গীতাঞ্জলি কাব্য গ্রন্থে ১৫৭ টি কবিতা ও গান রয়েছে।
- রক্তাক্ত প্রান্তর নাটকের জন্য মুনীর চৌধুরি ১৯৬২ সালে বাংলা একাডেমি পুরস্কার পায়।
- বাংলা সাহিত্যেও পঞ্চপান্ডব- ক) অমিয় চক্রবর্তী খ) জীবনানন্দ দাস গ) বুদ্ধদেব বসু ঘ) বিষ্ণু দে ঙ) সুধীন্দ্রনাথ দত্ত।
- অমিত্রাজ্ঞার ছন্দে রচিত বীরঙ্গনা কাব্যে ১১ টি পত্র ছিল।
- বৃন্দসংহার কাব্য- হেমচন্দ্র বন্দোপাধ্যায়।
- যুগ সন্ধিকালের কবি- ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত।
- সুবচন নির্বাসনে নাটকটির রচয়িতা- আব্দুল্লাহ আল মামুন।
- মুনীর চৌধুরীর মুখরা রমনীর বশীকরণ শেক্সপিয়ারের The timing of the shrew এর অনুবাদ।
- বেিছিন্ন প্রতিলিপি, মাটির ফসল, আত্ননাদে বিবর্ণ কাব্য গ্রন্থগুলো মাজহারুল ইসলামের।
- গ্রিক ট্রাজেডি নাটক ইডিপাস বাংলায় অনুবাদ করেন সৈয়দ আলী আহসান।
- বাংলা সাহিত্যের প্রথম নারীবাদী লেখিকা। রোকেয়া সাখওয়াত হোসেন।
- কায়কোবাদের প্রকৃত নাম মুহাম্মদ কাজেম আল কুরাইশী।
- নদী ও নারী উপন্যাসের লেখক- হুমায়ন কবির।
- গাছে তুলে মইকাড়া- আশা দিয়ে পরে নিরাশ করা।
- এক জুয়ে মাথা মোড়ানো- একই দলভুক্ত।
- বাংলা একাডেমির মূল ভবনের নাম- বর্ধমান হাউজ ছিল।
- সিরডাপের প্রধান কার্যালয় চামেলি হাউস।
- চারমুদ্র চক্রবর্তীর ছদ্মনাম- জরাসন্ধ।
- রিয়াজ-উস-সালাতীন ফারসি ভাষায় লিখিত বাংলার মুসলিম শাসনের প্রথম পূর্ণাঙ্গ ইতিহাস গ্রন্থ, রচনা করেন গোলাম হোসেন সেলিম, ১২ টি খন্ডে বিভক্ত।
- ঝিলিমিলি(১৯৩০) নাটকে তিনটি ছোট নাটক রয়েছে।
- হেমঙ্গিনী ও কাদম্বিনী মেজদিদি গল্পের চরিত্র।
- কোহিনূর পত্রিকার সম্পাদক - মুহাম্মাদ এয়াকুব আলী চৌধুরি।



- মনির উদ্দিন ইউসুফ শাহানামা বাংলায় অনুবাদ করেছে।
- বন্দে আলী মিয়ার কাব্য গ্রন্থ হল- ময়নামতির চর।
- পুষ্পারতি শব্দের অর্থ - ফুলের নিবেদন।
- একাত্তরের চিঠি নামক মুক্তিযোদ্ধাদের পত্র সংকলনে ৮২ চিঠি রয়েছে।
- পুঁথি সাহিত্যের সার্থক ও জনপ্রিয় লেখক- ফকির গরিবুল্লাহ।
- রবীন্দ্রনাথ ১১৯০৫ সালে বঙ্গভঙ্গের প্রেক্ষিতে বাংলার মাটি বাংলার জল গান/কবিতাটি রচনা করেন।
- চল মুসাফির, হলদে পরীর দেশ, যে দেশে মানুষ বড়
- জসীমউদ্দিনের ভ্রমণকাহিনী।
- পূবের হাওয়া কাজী নজরুল ইসলাম এর কাব্যগ্রন্থ - ১৯২৫।
- তম্বী কাব্যের কবি সুধীন্দ্রনাথ দত্ত। যা বলা হয়নি - অনুকৃত।
- সেই কেবা শুনাইল শ্যামনাম - গোবিন্দদাস।
- নজরুলের মৃত্যুক্ষুধা উপন্যাসে দারিদ্র্য, ক্ষুধা ও দুর্ভিক্ষের চিত্র বর্ণনার পাশাপাশি নারী জীবনের দুর্বিষহ অবস্থা বর্ণনা করা হয়েছে।
- চন্ডী মঙ্গল কাব্যের ধনপতি সওদাগার ছিল- উজানী নগরের।
- পুঁথি সাহিত্য বলতে বুঝায়- ইসলামী চেতনা সম্পৃক্ত।
- কোহিনূর পত্রিকার সম্পাদক মুহাম্মদ রওশন আলী।
- নাটক হচ্ছে- দৃশ্যকাব্য। নদের চাঁদ মল্লয়া গীতিকার নায়ক।
- মৃগয়া অর্থ- হরিন শিকার/ বন্য পশু পাখি শিকার।
- শওকত ওসমানের প্রকৃত নাম- শেখ আজিজুর রহমান।
- শামসুর সহমানের আত্মজীবনী হল-স্মৃতির শহর, কালের ধূলোয় লেখে।
- জলাংগী শওকত ওসমানের মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক উপন্যাস।
- হুতুম প্যাঁচার নকশার লেখক- কালী প্রসন্ন সিংহ।
- বারমাস্যা হচ্ছে- নায়িকার বারমসের সুখ-দুঃখের বর্ণনা।
- বাংলা একাডেমী থেকে প্রকাশিত পত্রিকা মোট- ৬টি।
- অরন্যক উপন্যাসের রচয়িতা- বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়।
- Blank Verse-অমিতাক্ষর, পয়ার হচ্ছে চতুর্দশাক্ষর ছন্দবিশেষ। অনুপ্রাস মানে একই ধ্বনি বা বর্ণের পুনঃপুন প্রয়োগ।
- ইসমামের ইতিহাস ও ঐতিহ্য সাতসাগরের মাঝি কাব্যের উপজীব্য বিষয়।
- দুঃখ বর্ণনাকারী কবি মুকুন্দরাম চকরবর্তীর উপাধি- কবি কঙ্গন।

- বাংলা সাহিত্যের সর্বাধিক সমৃদ্ধধারা হচ্ছে- গীতিকবিতা।
- সারদা মঙ্গল হল লৌকিক/ আধুনিক মঙ্গল কাব্য। এর কবিগণ হল- দয়ারাম, বীরেশ্বর, রাজসিংহ।
- আনন্দের মৃত্যু উপন্যাসের রচয়িতা- সৈয়দ শামসুল হক।
- মুনীর চৌধুরির রূপার কোটা নাটকটি জন গল্‌স ওয়ার্ডার The silver box নাটকের অনুবাদ।  
বর্ণচোরা অর্থ- কপটচারী।
- মানসিংহ ভবান্দ উপখ্যানের রচয়িতা- ভারতচন্দ্র রায় গুণাকর।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের অমিতাক্ষণে লেখা নাটক- বিসর্জন, নায়িকা- অর্পণা।
- কখনো উপন্যাস লিখেনি- সুধীন্দ্রনাথ দত্ত।
- হাত হুদাই নাটকের রচয়িতা- সেলিম আল-দ্বীন।
- পদ্মানদীর মাঝি উপন্যাসটি ১৯৩৬ সালে পূর্বাশা পত্রিকায় প্রকাশিত হয়।
- আকাশ ভেঙ্গেপড়া- হঠাৎবিপদ হওয়া।
- মাগো ওরা বলে কবিতাটি-আবু জাফর ওবায়দুল্লাহ।
- বাংলাদেশের স্বাধীনতা যুদ্ধের দলিলপত্র- ১৬ খন্ড।
- আমি বীরাসনা বলছি- গবেষণা মূলক প্রবন্ধ- ড. নীলিমা ইব্রাহিম।
- পাশাপাশি দুটো স্বরধ্বনি একক্ষর হিসাবে উচ্চারিত হলে তাকে যৌগিক স্বরধ্বনী বলে। বাজে কথা- রাবী ঠাকুরের প্রবন্ধ।
- যপিত জীবন- সেলিনা হোসেনের উপন্যাস।
- পথ জানা নাই- শামসুদ্দিন আবুল কালাম।
- ধর্মমঙ্গল কাব্যের রচয়িতা- ময়ূরভট্ট। খেলারাম চক্রবর্তী, মানিকরাম, রূপরাম চক্রবর্তী, শ্যাম পন্ডিত, সীতারাম দাস, ঘনরাম চক্রবর্তী।
- শরৎচন্দ্রের প্রথম সাহিত্যকর্ম - নন্দির গল্প,
- প্রথম উপন্যাস -বড়দিদি।
- বাংলা সাহিত্যের দুঃখবাদী কবি হল - যতীন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত।
- চাষি ওরা নয়কো চাষা, নয়কো ছোটলোক, নজরুলের সাম্যবাদী কাব্যগ্রন্থের কুলি-মজুর কবিতার অংশবিশেষ।
- পরানের গহীন ভিতর কাব্যগ্রন্থ - সৈয়দ শামসুল হক।
- হুমায়ন আহমেদের প্রথম উপন্যাস- নন্দীত নরকে।
- মহাপৃথিবী কাব্যগ্রন্থ- জীবনানন্দ দাসের।
- বাংলাদেশের আঞ্চলিক ভাষার অভিধান- ড.মু. শহীদুল্লাহ
- নারী কবিতাটি নজরুলের সাম্যবাদী কাব্যগ্রন্থের অন্তর্গত।
- জাহকুল আবদ অর্থ গোলামের হাসি।

- ৫ রাজলক্ষ্মী, অভয়া, কুশারী, অন্নদা দিদ - শ্রীকান্ত উপন্যাসের চরিত্র।
- ৫ রূপজালাল গ্রন্থ টি নবাব ফয়জুল্লাহ চৌধুরীর।
- ৫ কবিতার কথা জীবনানন্দ দাশের একটি প্রবন্ধ।
- ৫ সূর্য তুমি সাথী, ওঙ্কার, গাভী বৃত্তান্ত, অর্ধেক নারী অর্ধেক ঈশ্বরী বিহঙ্গ পুরান → আহমদ ছফার উপন্যাস।
- ৫ মেঘনাথবদ কাব্যে রাবনপুত্র ইন্দ্রজিতকে অরিন্দম বলা হয়।
- ৫ অরিন্দম শব্দের অর্থ - শত্রু দমন করে যে বা শত্রু দমনকারী।
- ৫ বাংলা সাহিত্যের ইতিবৃত্ত-মুহাম্মদ আব্দুল হাই/সৈয়দ আলী আহসান।
- ৫ অভয়া, ষোড়শী, সাবেত্রী → শরৎচন্দ্রের সৃষ্টি চরিত্র।
- ৫ বাঁধন হারা, মৃত্যুক্ষুধা ও কুহেলিকা কাজী নজরুলের উপন্যাস।
- ৫ ইন্দিরা গ্রন্থটি বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়ের লেখা।
- ৫ হুমায়ন কবির সম্পাদিত পত্রিকা → চতুরঙ্গ।
- ৫ বাংলার ইতিহাস গ্রন্থটির রচয়িতা → রমেশচন্দ্র মজুমদার।
- ৫ মনসামঙ্গল কাব্যের আদি কবি → কানাহরি দত্ত।
- ৫ মধুসূদন দত্তের বাড়ি যশোর জেলার কেশবপুর উপজেলায়।
- ৫ পুথি সাহিত্যের প্রাচীনতম লেখক → দৌলত কাজী।
- ৫ বুদ্ধদেব বসু তিরিশের দশকের কবি হিসাবে বিখ্যাত।
- ৫ বাঙালি ও বাংলা সাহিত্যে আহমদ শরিফ। বাঙালির নৃতাত্ত্বিক পরিচয় অতুল সুবের। বৃহৎবঙ্গ দীনেশচন্দ্র সেন।
- ৫ বাঙালির ইতিহাস নীহাররঞ্জন রায় বাঙালি ও বাংলা।
- ৫ বাংলা সাহিত্যের ইতিবৃত্ত মুহাম্মদ আব্দুল হাই।
- ৫ একাত্তরের ডায়েরী কবে কে লিখেন-সুফিয়া কামাল, ১৯৮৯ সালে।
- ৫ একাত্তরের দিনগুলি কে লিখেন-জাহানার ইমাম।
- ৫ বায়ান্নর দিনগুলি কে লিখেন-বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
- ৫ ব্রিটিশ শাসনামলে ঢাকায় পোস্টমাস্টার কে ছিলেন--দীনবন্ধু মিত্র।
- ৫ ১৯৪৭ সালে রচিত রানার কবিতাটি কার লেখা--সুকান্ত ভট্টাচার্য (ছাড়পত্র কাব্যগ্রন্থের)
- ৫ পদ্মার পলিদ্বীপ কার রচিত উপন্যাস--আবু ইসহাক (১৯৮৬)
- ৫ অরণ্যে রোদন' বাগধারাটির অর্থ ক--নিষ্ফল আবেদন বা বৃথা চেষ্টা।
- ৫ মুক্তক হৃন্দের প্রবর্তক কে--রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।

- কাজী নজরুল রচিত গল্পগ্রন্থের নাম-ব্যথার দান (১৯২২), রক্তের বেদন (১৯২৫), শিউলিমালা (১৯৩১)
- পদ্ম গোখরো কোন গ্রন্থের অন্তর্ভুক্ত--শিউলিমালা।
- যুগপৎ শব্দের অর্থ-সমকালীন, একই সময়ে, একই সঙ্গে।
- ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্তের জীবনকাল-১৮১২ থেকে ১৮৫৯।
- নজরুলের নাটকের গ্রন্থ-ঝিলিমিলি (১৯৩০)
- শব্দ সঞ্চালনের জন্য দরকার-মাধ্যম
- রবীন্দ্রনাথ ‘বসন্ত’ নাটকটি নজরুলকে উৎসর্গ করে-১৯২৩ সালে।
- চাচা কাহিনী গ্রন্থটি-১৯৫২ সালের।
- পোস্টাল কোড নির্দেশ করে-প্রাপকের এলাকা।
- জন্ডিস ও বিবিধ বেলুন নাটকটি-সেলিম আল দ্বীনের।
- কর্মে ক্লান্তি নাই যার-অক্লান্তকর্মী।
- ক্লান্তিহীনভাবে চলে যা-অক্লান্ত, অবিশ্রাম।
- ফুলবর, কেলকেতু, ভাডুদত্ত, ধনপতি-চণ্ডীমঙ্গল কাব্যের চরিত্র।
- নজরুলের ৭৮ টি কবিতা ও গানের সংকলন- সঞ্চিতা কাব্যগ্রন্থ (১৯২৮)
- সমরেশ বসুর ছদ্মনাম-কালকূট।
- বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস বিষয়ক প্রথম গ্রন্থ ড. দীনেশ চন্দ্র সেনের বঙ্গভাষা ও সাহিত্য (১৮৯৬)
- পথ জানা নাই শামসুদ্দিন আবুল কালাম এর গ্রন্থ।
- বায়ান্ন গলির এক গলি উপন্যাসটি রাবেয়া খাতুন
- হুতোম প্যাচার নক্সা- রম্যরচনা
- ভারতী পত্রিকায় সম্পাদক স্বর্ণকুমারী দেবী। রবিঠাকুরের ভাগ্নী।
- বিচিত্র চিন্তা, সাহিত্য সংস্কৃত চিন্তা, স্বদেশ অন্বেষণ জীবন সমাজে সাহিত্য, বাঙালি ও বাংলা সাহিত্য, প্রত্যয় ও প্রত্য্যাশা, বাঙালি বাঙালি ও বাগলিত্ব, সংস্কৃতি
- ড. আহমদ শরিফের প্রবন্ধ গ্রন্থ।
- আনন্দ, বেদনার কাব্য হুমায়ুন আহমাদ রচিত উপন্যাস।
- ন্যায়দন্ড উপন্যাস : জরাসন্ধ।
- মায়াবী প্রহর নাটক এর রচয়িতা : আলাউদ্দিন আল আজাদ।
- বিচ্ছিন্ন প্রতিলিপি কাব্যগ্রন্থটির রচয়িতা : মাযহারুল ইসলাম।
- আমার প্রেম, আমার প্রতিনিধি কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা : আবুল হাসান।
- ওরে বিহঙ্গ নাটকটির রচয়িতা : জোবায়দা খানম।

- ✚ বৈতালিক উপন্যাসটির রচয়িতা: নারায়ণ গঙ্গোপাধ্যায়।
- ✚ ছোটদের অভিনয়: নাটকটির রচয়িতা: আল কালাম আবদুল ওহাব।
- ✚ জুলেখার মন মোহাম্মদ মাহফুজ উল্লাহ।
- ✚ অয়োময়: নাটকের রচয়িতা: হুমায়ূন আহমেদ।
- ✚ পূর্বপদের বিভক্তি লোপ পেয়ে যে সমাস হয়: তৎপুরুষ সমাস।
- ✚ সীমানা ছাড়িয়ে উপন্যাসটি রচনা করেন: সৈয়দ শামসুল হক।
- ✚ পল্লীকবি জসিমউদ্দিন এর একমাত্র উপন্যাস: বোবা কাহিনী।
- ✚ বিপ্রদাস পিপলাই রচিত কাব্যের নাম- মনসা বিজয়।
- ✚ জয়চন্দ্র চন্দ্রাবতী পালাটি- নয়ানচাঁদ ঘোষের রচনা।
- ✚ যাপিত জীবন উপন্যাসের রচয়িতা- শেলিনা হোসেন।
- ✚ কিওনখোলা, কেরামত, মঙ্গল- সেলিম আল-দ্বীনের নাটক।
- ✚ অতুজা ও একটি কবরী গাছ- হাসান আজিজুল হক।
- ✚ পথ জানা নাই-শামসুদ্দিন আবুল কালামের গল্প।
- ✚ দিবারাত্রীর কাব্য-উপন্যাসটি মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়ের।
- ✚ পুতুল নাচের ইতিকথা- মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়।
- ✚ জয় বাংলা, জয় বাংলা- গাজী মাজহারুল ইসলাম গিতিকার
- ✚ ক্রিয়াপদের সাথে সম্পর্কযুক্ত পদকে কারক বলে।
- ✚ ফেরারী ডাইরি মুক্তিযুদ্ধের পেক্ষাপটে লেখা।
- ✚ সূর্যদীঘর বাড়ি উপন্যাসের মূল চরিত্র-জয়গুন।
- ✚ স্মৃতিস্তম্ভ কবিতাটি আলাউদ্দিন আল আজাদের মানচিত্র কাব্য।
- ✚ কবর কবিতায় দাদু শাপলার হাতে তরমুজ বিক্রি কওে দুই পয়সার পুঁতির মালা ক্রয় করতো।
- ✚ শাহানাма বাংলায় অনবাদ করেন-মনির উদ্দিন ইউসুফ।
- ✚ অমর কোষ অভিধান গ্রন্থ। অমর কোষের প্রকৃত নাম-নামলিসুনন
- ✚ শেষের কবিতা-সুকুমার সেনের নাম পাওয়া যায়।
- ✚ জসীমউদ্দিনের কাব্য নয়-মানির মায়া।
- ✚ বাউল গানের বিশেষশব্দ-আধ্যাত্ম্য বিক্ষয়ক।
- ✚ বৈকুণ্ঠের উইল- উপন্যাস শরৎ চট্টোপাধ্যায়।
- ✚ বৈকুণ্ঠের খাতা- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের প্রহসন।
- ✚ সুরেশ মহিম অচলা শরৎচন্দ্রের কোন উপন্যাসের চরিত্র- গৃহদাহ
- ✚ জয়গুন চরিত্রটি কোন উপন্যাসের চরিত্র- সূর্যদীঘল বাড়ি।
- ✚ ভলগা থেকে গঙ্গা একটি ভ্রমণ কাহিনী- রাহুল সাংস্কৃত্যায়ন।

- ✚ যুগশ্রষ্টা নজরুল-গ্রন্থটি খান মুহাম্মদ মইনউদ্দিনের ১৯৫৭
- ✚ আত্মজীবনীমূলক প্রেমের ইতিহাস 'ন সত্য মৈত্রেয়ী দেবী'।
- ✚ রাবেয়া খাতুন বাংলা একাডেমির পুরস্কার পান-১৯৭৩ সাল।
- ✚ বাঙালি মুসলমানদের মন- আহমদ তফা।
- ✚ যুগলাঙ্গলীয় গ্রন্থেও রচয়িতা বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
- ✚ তিথিভোর বুদ্ধদেব বসুর রচিত উপন্যাস-১৯৪৯।
- ✚ বুলবুল চৌধুরী বিখ্যাত কেন- নৃত্য শিল্পীর জন্য।
- ✚ ভাই, পুত্র, শিক্ষক, অভাগা, সুকেশ, দেবর, বন্ধু, দাদা, স্বামী প্রভৃতি শব্দের দুটি স্ত্রীবাচক শব্দ আছে।
- ✚ কবিরাজ, রাষ্ট্রপতি, পুরোহিত, যোদ্ধা, বিচারপতি, কৃতদার প্রভৃতি শব্দের স্ত্রীবাচক শব্দ নেই।
- ✚ ঈশ্বরচন্দ্র ১৯৩৯ সালে সংস্কৃত কলেজ থেকে 'বিদ্যাসাগর' উপাধি লাভ করেন।
- ✚ বাংলা সাহিত্যের প্রথম ইতিহাস বিষয়ক গ্রন্থ : বঙ্গভাষা ও সাহিত্য, ড. দীনেশচন্দ্র সেন, ১৮৯৬ সাল
- ✚ ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ রচিত গ্রন্থ : বাংলা সাহিত্যের কথা, বাংলা ভাষার ইতিবৃত্ত, ভাষা ও সাহিত্য।
- ✚ সুকুমার সেনের গ্রন্থ : বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস।
- ✚ 'সংগীত' পত্রিকার সম্পাদক : মোহাম্মদ নাসিরউদ্দিন।
- ✚ 'সমকাল' পত্রিকার সম্পাদক : সিকান্দার আবু জাফর।
- ✚ নাগরিক কবি সমর সেনের কাব্য : কয়েকটি কবিতা।
- ✚ 'সাজাহান' নাটক : দ্বিজেন্দ্রলাল রায়। ১৯০৯ সালে।
- ✚ 'গডালিকা' রাজশেখর বসুর একটি ছোটগল্প।
- ✚ 'শেষ লেখা' রবীন্দ্রনাথের অসমাপ্ত কাব্যগ্রন্থ।
- ✚ 'বাঙ্গালীর ইতিহাস' বইয়ের লেখক : নীহাররঞ্জন রায়।
- ✚ 'মসনদের মোহ' নাটকটি রচনা করেন: শাহাদাৎ.
- ✚ মধুসূদন দত্তের চতুদশপদী কবিতাবলী গ্রন্থে 102টি সনেট আছে
- ✚ মোসলেম ভারত নামক সাহিত্য পত্রিক সম্পাদক-মোজাম্মেল হক
- ✚ আঠারো শতকের শেষার্ধ্বে ও উনিশ শতকের প্রথমার্ধে শায়ের উদ্ভব ঘটে
- ✚ বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়ের বিষবৃক্ষ উপন্যাসের চরিত্র-কুন্দনন্দিনী
- ✚ পালামৌ ভ্রমণকাহিনী হল-সঞ্জীব চট্টোপাধ্যায়
- ✚ উওম পুরুষ উপন্যাসের রচয়িতা-রশিদ করিম
- ✚ ড. জোহরা বেগম কাজী, উপমহাদেশের প্রথম মহিলা চিকিৎসা বিজ্ঞানী
- ✚ ওয়ারিশ উপন্যাসের লেখক-শওকত আলী



- পূর্ণাঙ্গ অমিতাক্ষর ছন্দে লেখা --- তিলোত্তমাসম্ভব কাব্য।
- নদী ও নারী উপন্যাসের রচয়িতা – হুমায়ন কবির।
- পূর্ববঙ্গগীতিকা ও ময়মনসিংহ গীতিকা – ড. দীনেশচন্দ্র সেন।
- সত্তরের দশকের কবি – রুদ্র মুহাম্মাদ শহিদুল্লাহ।
- তরঙ্গভঙ্গ – সৈয়দ ওয়ালিউল্লাহর নাটক। আমলার মামলা – শওকত ওসমান।
- বারমাস্যা – নায়িকার বার মাসের সুখ দুঃখের বর্ণনা।
- সবকটি কবিতা সমর সেন – কাব্যগ্রন্থ।
- সমাস গতিশীল।
- নজরুল ১২ বছর বয়সে লোটো গানের দলে যোগ দেয়।
- মধ্যযুগের সাহিত্যের সবচেয়ে উল্লেখযোগ্য শাখা মঙ্গলকাব্য।
- মহুয়া পালার রচয়িতা দ্বিজ কানাই।
- আধুনিক বাংলা মুসলিম সাহিত্যিকের পথিকৃৎ - মীর মোশারফ হোসেন।
- সোনালী কাবিন - আল মাহমুদের কাব্যগ্রন্থ - ১৯৭৩ সাল।
- সওগাত পত্রিকার সম্পাদক - মোহাম্মদ নাসির উদ্দিন।
- তাজকেরাতুল আওলিয়া গ্রন্থ অবলম্বনে রচিত তাপসমালা গ্রন্থে ৯৬ জন মুসলিম সাধকের জীবন কাহিনী আলোচিত হয়েছে। ভাই গিরীশচন্দ্র সেন।
- পথের আওয়াজ পাওয়া যায়, নরুলদীনের সারাজীবন, গনণায়ন্ত্র সৈয়দ সামসুল হকের নাটক।
- কাজী নজরুল ইসলামের উপন্যাস - মৃত্যুক্ষুধা, বাঁধনহারা, কুহেলিকা।
- বাংলা ভাষার ইতিবৃত্ত - ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ।
- সিকান্দর আবু জাফরের কবিতার প্রধান বৈশিষ্ট্য - প্রকৃতি ও মানুষ।
- ইতিহাস মালা (১৮২২) উইলিয়াম কেরি সংকলিত বিভিন্ন বিষয়ের ১৫০টি গল্পের সংগ্রহ।
- সুধীন্দ্রনাথ দত্ত রচনা করেন - তথ্যী ও অর্কেস্ট্রা।
- ১৯৭২ সালের ২১ শে ফেব্রুয়ারি বাংলা একাডেমিতে “মুক্তধারা” প্রকাশন প্রথম বই মেলা শুরু করে।
- ১৯৭৮ সালে বাংলা একাডেমি গ্রন্থমেলা শুরু করে।
- ১৯৮৪ সালে অমর একুশে গ্রন্থমেলা নামকরণ করা হয়।
- শিল্পকলা একাডেমি ঢাকা বই মেলা আয়োজন করে।
- নারী, ঈশ্বর, মানুষ, কুলি মজুর নজরুলের সাম্যবাদী কাব্যের কবিতা।
- শাশ্বত বঙ্গ গ্রন্থের রচয়িতা - কাজী আবদুল ওদুদ ( ১৯৫১)
- অচলা, সুরেশ ও মহিম শরৎচন্দ্রের গৃহদাহ উপন্যাসের চরিত্র।
- বিমলা হচ্ছে রবীন্দ্রনাথের ঘরে বাইরে উপন্যাসের নায়িকা।
- আত্মজা ও একটি করবী গাছ গল্পের লেখক হাসান আজিজুল হক।

- নয়নতারা সৈয়দ ওয়ালী উল্লাহর শ্রেষ্ঠ গল্পগ্রন্থ।
- সউগাত পত্রিকার সম্পাদক – নাসির উদ্দিন।
- শরৎ চন্দ্রের জন্ম – হুগলী জেলার দেবানন্দপুর গ্রামে।
- নদের চাঁদ মহুয়া গীতিকার নায়ক।

## বাংলা ব্যাকরণ

- ধ্বনি ২ প্রকার। যথাঃ- ক. স্বরধ্বনি খ. ব্যঞ্জনধ্বনি।
- মৌলিক স্বরধ্বনি—৭ টি। যথাঃ- অ, আ, ই, উ, এ, ও, অ্যা।
- বর্ণ ২ প্রকার। যথাঃ- ক. স্বরবর্ণ খ. ব্যঞ্জনবর্ণ।
- স্বরবর্ণ— ১১ টি। যথাঃ- অ, আ, ই, ঈ, উ, ঊ, ঋ, ঌ, ঍, ঔ, ঐ, ও, ঔ।
- ব্যঞ্জনবর্ণ—৩৯ টি। যথাঃ- ক, খ, গ, ঘ, ঙ, চ, ছ, জ, ঝ, ঞ, ট, ঠ, ড, ঢ, ণ, ত, থ, দ, ধ, ন, প, ফ, ব, ভ, ম, য, র, ল, শ, ষ, স, হ, ড়, ঢ়, ঙ্, ঞ্, ণ্, ণ্।
- বাংলা বর্ণমালা মোট—৫০ টি। (স্বরবর্ণ ১১+ ব্যঞ্জনবর্ণ ৩৯ = ৫০)
- স্বরবর্ণের সংক্ষিপ্ত রূপকে— ‘কার’ বলে।
- স্বরবর্ণের ‘কার’ চিহ্ন সংখ্যা—১০ টি। (শুধুমাত্র ‘অ’ বর্ণটির কোনো ‘কার’ নাই)।
- ব্যঞ্জনবর্ণের সংক্ষিপ্ত রূপকে ‘ফলা’ বলে।
- ব্যঞ্জনবর্ণের ‘ফলা’ চিহ্ন সংখ্যা—৬ টি। (যথাঃ- ব-ফলা, ম-ফলা, য-ফলা, র-ফলা, ল-ফলা, ন/ণ- ফলা)।
- ব্যাকরণ (বি+আ+√কৃ+অন) শব্দটির বুৎপত্তিগত অর্থ হলো— বিশেষভাবে বিশ্লেষণ।
- প্রত্যেক ভাষারই চারটি মৌলিক অংশ থাকে— ধ্বনি, শব্দ, বাক্য ও অর্থ।
- ব্যাকরণে প্রধানত চারটি বিষয়ের আলোচন হয়— ধ্বনিতত্ত্ব, শব্দতত্ত্ব, বাক্যতত্ত্ব ও অর্থতত্ত্ব।
- ধ্বনিতত্ত্ব = Phonology, শব্দতত্ত্ব = Morphology, বাক্যতত্ত্ব = Syntax ও অর্থতত্ত্ব = Semantics
- বাংলা শব্দে প্রত্যয়— দুই প্রকার। যথা: ক. তদ্ধিত প্রত্যয় খ. কৃৎ প্রত্যয়।
- বাংলা ভাষায় উপসর্গ - তিন প্রকার। যথা: ক. সংস্কৃত, খ. বাংলা গ. বিদেশি উপসর্গ।
- চারটি উপসর্গ বাংলা ও তৎসম উভয়ের মধ্যে আছে। যথাঃ- আ, সু, বি, নি।
- মানুষের বাক প্রত্যঙ্গের সাহায্যে উচ্চারিত আওয়াজকে - ধ্বনি বলে
- ধ্বনির লিখিত রূপকে - বর্ণ বলে।
- বাংলা ভাষায় প্রকৃতি— দুই প্রকার। যথাঃ- নাম প্রকৃতি ও ক্রিয়া প্রকৃতি। ড

- ‘র’ কম্পন জাত ধ্বনি, ‘ল’ পান্থিক ধ্বনি, ‘ড়, ঢ’ তাড়ন জাত ধ্বনি
- কঠ, তালু, মূর্ধা, দন্ত, ওষ্ঠ স্পর্শ করে যে ধ্বনি উচ্চারিত হয় তাকে স্পর্শ ধ্বনি বলে।
- ক-ম পর্যন্ত ২৫ টি ধ্বনি স্পর্শ ধ্বনি।
- ভাষা ব্যাকারনের অনুগামী।
- তলব্য বর্ণ -উ, ঊ
- যা হবে - ভাবি।
- অংস শব্দের অর্থ - স্কন্ধ, কাঁধ।
- ধাতু তিন প্রকার- মৌলিক, সাধিত ও যৌগিক ধাতু।
- গড্ডালিকা শব্দের অর্থ - অন্ধ অনুকরন।
- নিত্য স্ত্রীবাচক শব্দ- সতীন, সৎমা, এয়ো, দাই, সধবা। বাক্যের একক হচ্ছে - শব্দ।
- যে,তে,লে বিভক্তি যুক্ত হয়ে অসমাপিকা ক্রিয়া গঠিত হয়।
- সেমিকোলন (;) বাক্যের মধ্যকার বিরতি কাল নির্দেশ করে।
- বাক্যে কমা অপেক্ষা বেশি বিরতি প্রয়োজন হলে সেমিকোলন ব্যবহার হয়।
- ইংরেজি Prefix শব্দকে বাংলায় উপসর্গ বলে।
- ট বর্গীয় শব্দের আগে তৎসম শব্দ ন বসে।
- হুতম প্যাঁচার নক্সা কালী প্রসন্নসিংহের রম্য রচনা।
- বাংলা বাক্যের শেষে ব্যবহৃত হয় এমন বিরাম চিহ্ন - ৪ টি।
- চাল না চুলো, ঢেকি না কুলো- নিতান্ত গরিব, আজ খেলে কাল নাই।
- অনাথ শব্দের স্ত্রীলিঙ্গ - অনথা।
- গাছপথর বাগধারাটির অর্থ- হিসাব নিকাশ।
- ঢাকের কাঠি- মোসাহেব, তোষামুদি।
- অনীক শব্দের অর্থ - সৈনিক অথবা সৈন্যদল।
- জীবনানন্দ দাসের প্রথম কাব্যগ্রন্থ- বারা পালক, ২য় খুসর পাণ্ডুলিপি
- বাংলায় মৌলিক স্বরধ্বনি ৭ টি- অ, আ, ই, উ, ও, এ, অ্যা
- বাংলায় যৌগিক স্বরধ্বনি হল-২৫ টি
- অজিন-হরিনের চামড়া, নিরমক-সাপের খোলস, বাঘের চামড়া-কৃতি
- ট বর্গীয় ধ্বনির আগে তৎসম শব্দ “ন” ব্যবহৃত হয়।
- বাহুতে ভর করে চলে যে - ভুজঙ্গ
- আরবী উপসর্গগুলো - আম, খাস, লা, বাজ, গর, খয়ের।
- বাংলা ভাষায় ৭৩ হরফটির উচ্চারণ দুই প্রকার

- কানপাতলা – বাগধারাটির অর্থ ‘অবিশ্বাসপ্রবণ’।
- অরিন্দম রাবনের পুত্র ইন্দ্রজিৎ। অর্থ শত্রু দমনকারী।
- প্রশংসা দ্বারা আনন্দ প্রকাশ – অভিনন্দন।
- সম্মানের সাথে অভ্যর্থনা – সংবর্ধনা।
- যে ভবিষ্যৎ না ভেবে কাজ করে – অবিম্ব্যকারী।
- ঐ = অ/ও + ই, ও = অ/ও + উ
- ব্যয় করতে কুণ্ঠবোধ করেন যিনি--ব্যয়কুণ্ঠ
- যে হিসাব করে ব্যয় করে-মিতব্যয়ী
- ফুল, হাত, মুখ, গোলাপ, ভাই, বোন, মাছ মৌলিক শব্দ।
- যে ভবিষ্যৎ না ভেবে কাজ করে অবিম্ব্যকারী।
- যে সকল অত্যাচার সয়ে যায়- সর্বসহ্য।
- যে আয় বুঝে ব্যয় করে-- হিসাবী
- যে ব্যয় না করে শুধু সঞ্চয় করে-- কৃপণ
- যে হিসাব করে ব্যয় করে না—অমিতব্যয়ী
- সে নাকি আসবে না। এখানে ‘না’ অব্যয়টি ব্যবহৃত হয়েছে-সংশয় হিসেবে।
- গোফ খেজুরে-মধ্যপদলোপী কর্মধারয় সমাস।
- ইনকিলাব শব্দের অর্থ- আন্দোলন, বিপ্লব।
- এখন পর্যন্ত শত্রু জন্মায়নি যার—অজাতশত্রু
- পাওয়ার ইচ্ছা—ঈচ্ছা
- জয় করার ইচ্ছা--জিগীষা
- ভোজন করার ইচ্ছা--বুভুক্ষা
- পাওয়ার প্রবল ইচ্ছা--লিঙ্গা
- সন্দেশ, প্রবীণ, তৈল, হস্তী, বাঁশি শব্দগুলো- রুঢ়ি শব্দ।
- সনাতন শব্দের অর্থ--চিরন্তন।
- শত্রুকে দমন করে যে—অরিন্দম
- শত্রুকে পীড়া দেয় যে—অরিন্দ্র
- Twilight --গোধূলিবেলা।
- কুড়ি শব্দটি দেশি শব্দ, আগতু কোরক শব্দ থেকে।

- ❧ চিকুর শব্দের অর্থ-চুল, কুন্তল, কেশ।
- ❧ বাংলা ভাষায় ওষ্ঠ ব্যঞ্জনকনি ৫ টি- প, ফ, ব, ভ, ম।
- ❧ Archetype – আদিরূপ।
- ❧ সম্মুখে অগ্রসর হয়ে অভ্যর্থনা- প্রত্যুদগমন।
- ❧ সম্মানের সাথে অভ্যর্থনা- সংবর্ধনা।
- ❧ যে বিষয়ে কোন বিতর্ক নাই- অবিসংবাদিত।
- ❧ ফোড়ন শব্দটি প্রত্যয় যোগে গঠিত হয়েছে।
- ❧ সাধনা দ্বারা লব্ধ জ্ঞান- অভিজ্ঞ।
- ❧ সম্মুখে অগ্রসর হয়ে অভ্যর্থনা- প্রত্যুদগমন।
- ❧ ক্ষুধিত পাষণ → কর্মধারায় সমাস। অর্ধচন্দ্র → তৎপুরুষ সমাস।
- ❧ কোকিলকে অন্যপুষ্ট বলা হয়।
- ❧ Archetype -আদিরূপ
- ❧ পানি, চানাচুর, ফুফা, মিঠাই, কাহিনী -হিন্দি শব্দ।
- ❧ জটিল বাক্যের অন্তর্গত প্রত্যেক খন্ড বাক্যের পর -কমা বসে।
- ❧ একাধিক স্বাধীন বাক্যকে একটি বাক্যে লিখতে-সেমিকোলন বসে।
- ❧ কুঁড়ি শব্দটি এসেছে- কোরক থেকে।
- ❧ কান পাতলা বাগধারাটির অর্থ বিশ্বাসপ্রবণ।
- ❧ বাংলা ভাষায় ওষ্ঠ ব্যঞ্জন ধ্বনির সংখ্যা ৫টি-প, ফ, ব, ভ, ম।
- ❧ সমাসবদ্ধ পদকে -সমস্ত পদ বলে।
- ❧ সমস্ত পদকে ভেঙে যে বাক্যাংশ করা হয় তার নাম-ব্যাসবাক্য বা বিগ্রহবাক্য
- ❧ He is a polyglot - তিনি একজন বহুভাষী।
- ❧ প্রতীক ধর্মী মানে হচ্ছে-নির্দেশন জ্ঞাপক
- ❧ অর্ঘ্য শব্দের অর্থ পূজার উপকরণ।
- ❧ সংহারক শব্দের অর্থ - বিনাশকারী।
- ❧ ওরে বাছা, এখানে এখানে বাসুর শব্দটি তদ্ভব শব্দ।
- ❧ পঞ্চমস্বর- কোকিলের সুরলহরী।
- ❧ কর্বুর শব্দের অর্থ- রাক্ষস।
- ❧ উচাটান - পাংশুবর্ণ - করবা।
- ❧ বাগধারা আলোচিত হয় - ব্যাক্যে তত্ত্বে।
- ❧ অপমান শব্দের অপ উপসর্গ বিপরীত অর্থে ব্যবহার হয়েছে।

- ☞ স্বভাবতই মূখ্য্য য হয় - আষাঢ়, উষা, আভাষ, অভিশাষ, ঔষধ, ঔষধি, পোষ, দ্বেষ, ভাষ্য।
- ☞ ধ্বনি বিপর্যয় উদাহরণ - পিচাশ, রিসকা, ফাল।
- ☞ কলে ছাটা, গায়ে পড়া, চোখের বালি - অলুক তৎপুরুষ।
- ☞ খাঁটি বাংলা শব্দে 'ন' ব্যবহার করা হয়না।
- ☞ যে জমিতে ফসল জন্মায় না -উষর
- ☞ যা পড়ে আছে - পতিত
- ☞ যা উর্বর নয় - অনুর্বর, যার সন্তান হয়না - বক্ষ্যা
- ☞ যার বাসস্থান নাই- অনিকেতন।
- ☞ যে বাসস্থান থেকে উৎখাত হয়েছে- উদ্বাস্ত।
- ☞ যে (ভাই) পরে জন্ম গ্রহন করেছে- অনুজ।
- ☞ বাংলা বর্ণমালয় পর্বের সংখ্যা- ৫। প্রাংশু- উন্নত, দীর্ঘকায়।
- ☞ ত্রিগুণদের সাথে সম্পর্যুক্ত পদকে-কারক বলে।
- ☞ যার স্ত্রী মার গেছে- বিপত্নীক। যা+ইচ্ছ+তাই= যাচ্ছেতাই।
- ☞ ধাতু তিন প্রকার- মৌলিক, সাধিত ও যৌগিক।
- ☞ কপত শব্দের অর্থ- কবুতর, পায়রা। জানালা-ফারসি শব্দ।
- ☞ দুইটি বাক্যের মধ্যে অর্থের সম্বন্ধ থাকলে সেমিকোলন বসে।
- ☞ যে সকল অত্যাচারই সহ্য করে- সর্বৎসহা।
- ☞ যা সাধারণের মধ্যে দেখা যায় না- অসাধারণ।
- ☞ যে ভবিষৎ নাভেবেই কাজ করে- অভিমূষ্যকারী।
- ☞ নিকুঞ্জ- বাগান। কপদকর্হীন- নিঃশ্ব। সুপ্ত-নিদ্রিত।
- ☞ লোহিত-লাল রং। অন্দকার দেখা- হতবুদ্ধি।
- ☞ কুষ্টি শব্দের অর্থ- খুব অনুগত ব্যক্তি।
- ☞ খাস তালুকের প্রজা- খুব অনুগত ব্যক্তি।
- ☞ যে সকল গাছগাছড়া থেকে ঔষধ প্রস্তুত হয়- ঔষধি।
- ☞ যে গাছ একবার ফল দিয়ে মারা যায়- ওষধি।
- ☞ শাকে দিনু কানা সোঁআ পানি- কানাসোঁয়া অর্থ- কানায়কানায় পরিপূর্ণ।
- ☞ মাথা খাও অর্থ- মাথার দিব্যি।
- ☞ অর্থবোধক ধ্বনিকে বলা হয়- শব্দ।
- ☞ কালকুট শব্দের অর্থ- তীব্রবিষ, গরল।
- ☞ পর্বতের মুষিক প্রসব- বিপুল উদ্যোগে তুচ্ছ অর্জন।



- প্রথম পুরুষ/নাম পুরুষ- সে, তিনি, তারা, উনি, ওরা।
- হাতটান- চুরির অভ্যাস। নাটের গুরু- খলনায়ক। ভিজে বিড়াল- কপট।
- যে শব্দ দ্বারা স্ত্রী-পুরুষ কোনটাই বুঝায় না সেটি ক্লীবলিঙ্গ। যথা- ফুল, গাছ, বই, ফল, ঘর, দালান।
- মাছের মা বাগধারাটির অর্থ- নিষ্ঠুর।
- উত্তম পুরুষ- নিজে, মুই,মোর, আমি, আমরা।
- মধ্যম পুরুষ- তুমি, তুই,আপনি,তোমরা।
- গড্ডালিকা প্রবাহ- অন্যের অনুকরণ।
- আগড়ম বাগড়ম বাগধারার অর্থ- অর্থহীন কথা।
- বাংলা ভাষায় প্রথম আর্থ-সামাজিক-রাজনৈতিক বিষয়ে নাটক লেখেন- দীনবন্দু মিত্র, নীলদর্পন।
- বাক্য সংকোচন হলো- একটিমাত্র শব্দে ভাবকে প্রকাশ করা।
- চক্ষু দ্বারা গৃহীত- চাক্ষুষ। অক্ষির সমক্ষে বর্তমান- প্রত্যক্ষ।
- সম্মুখে অগ্রসর হয়ে অভ্যর্থনা- প্রত্যুগমন।
- যা কষ্টে নিবারণ করা যায়- দুর্নিবার।
- নির্বাপিত করা যায়না এমন- অনির্বান।
- যে স্বরধ্বনির উচ্চারণের সময় মুখ বিবর সবচেয়ে বেশী উন্মুক্ত বা খোলা থাকে তাকে বিবৃত স্বরধ্বনি বলে। এ জাতীয় একটি শব্দ হল অ্যা।
- পদ বলতে বুঝায় বিভক্তযুক্ত শব্দকে।
- উপযোগের কাজ হল - নতুন শব্দ গঠন করা/ নতুন অর্থবোধক শব্দ।
- যা মূল্য দিয়ে বিচার করা যায় না - অমূল্য।
- যার অনেক মূল্য - মূল্যবান।
- প্রতীকধর্মী মানে হচ্ছে - নিদর্শন-জ্ঞাপক। - বিনাশকারী।
- গিরিনিম্নাব শব্দের অর্থ - লাভ। খিড়কি শব্দের অর্থ - সিংহদ্বার।
- এক হতে আরম্ভ করে- একাদিক্রমে। বেঁচে থাকার ইচ্ছা- জিজীবীষা।
- যার কোন উপায় নাই- নিরুপায়। যার কোন উপায় নাই- অনন্যোপায়।
- আরবী উপসর্গগুলো - আম,খাস, লা, বাজ, গর,খয়ের।
- বাঘের চোখ - দুঃসাধ্য বস্তু। বদন্যতা শব্দের অর্থ - দানশীলতা।
- চক্ষু দ্বারা দৃষ্ট-চাক্ষুস। উনপাজুরে- রুগ্ন। - নির্ভীক।
- বিভক্তযুক্ত শব্দ ও ধাতুকে পদ বলে।
- প্রযোজক ধাতু ও কর্মবাচ্যের ধাতু একই।

- ঢাকের কাঠি বাগধারার অর্থ - লেজুড়বৃত্তি।
- যে একবার শুনেই মনে রাখতে পারে - শ্রুতিধর।
- যা পূর্বে শোনা যায়নি এমন - অশ্রুতপূর্ব।
- চক্ষুলাজ্জাহীন ব্যক্তি - চশমখোর, লাজের মাথা খাওয়া- নির্লজ্জ।
- গাল/গন্দদেশ। ঠোঁট- অধর।
- বাংলা ভাষার ব্যবহৃত ধ্বনির সংখ্যা-৪১টি।
- চক্ষু দ্বারা গৃহীত / চক্ষুর সম্মুখে সংঘটিত – চাক্ষুস
- অক্ষির সমক্ষে বর্তমান – প্রত্যক্ষ
- Metaphor – রূপক/অনুপমা।
- যে জমিতে ফসল জন্মায় না- উষর, পড়ে আছে এমন জমি- পতিত/অনাবাদী, জা উর্বর নয়-অনুর্বর
- অপমান শব্দের অপ উপসর্গটি বিপরীত অর্থে ব্যবহরিত হয়েছে
- সমীরন শব্দের অর্থ বায়ু বা বাতাস।
- খাঁটি বাংলা শব্দ - ঢোল, খেকশিয়াল, বাবুই, টেংকি, পাতিল, কদু, টেংরা, বোল, ডোম, মুড়ি, বিনুক।
- বেটাইম শব্দটি ফারসি + ইংরেজি শব্দযোগে গঠিত।
- তদ্ভব শব্দ - চাঁদ, কামার, চামার, হাত, কান, মাথা, পা, মা, সাপ।
- মৌলিক শব্দ - গোলাপ, হাত, ফুল, বই, মুখ, গোলাম, ভাই, বোন, নদ, মাছ, লাল।
- অক্ষির সমীপে - সমক্ষ, অক্ষির অগোচরে - পরোক্ষ, অক্ষির সম্মুখে - প্রত্যক্ষ, নাই পক্ষ যার- নিরপেক্ষ
- ক্ষুদ্রার্থে স্ত্রীবাচক শব্দ - মালিকা, নাটিকা, গীতিকা, পুস্তিকা।
- জাহাকুল আবদ অর্থ- গোলামের হাসি।
- নামহীন গোত্রহীন গ্রন্থের লেখক - হাসান আজিজুল হক।
- হাতির ডাক - বৃংহতি, অশ্বের ডাক - ত্রেয়া, ময়ূরের ডাক - কেকা।
- প্রসবন শব্দের অর্থ- ঝরনা।
- হর্ষ শব্দের অর্থ - আনন্দ, উল্লাস, পুলক।
- ক্ষমার যোগ্য বা উপযুক্ত - ক্ষমার্ত।
- যা চিরস্থায়ী নয়- নশ্বর। অপলাপ- মিথ্যা, গোপন।
- জগদল পাথর বাগধারাটির অর্থ - গুরুভার।
- কাদম্বিনী শব্দের অর্থ - মেঘমালা, মেঘপুঞ্জ।

- ধর্মের যাঁড় বাগধারাটির অর্থ - অকর্মণ্য ।
- সদন শব্দের অর্থ- নিবাস, আবাস ।
- আকাশ - পাতাল বাগধারার অর্থ- প্রচুর ব্যবধান ।
- নাতিদীর্ঘ - যা অতি দীর্ঘ নয়।
- অভিরাম অর্থ- সুন্দর , মনোরম । কর দেয় যে- করদ।
- আভরন শব্দের অর্থ - অলংকার , গহনা ।
- ধর্মাত্মার স্বরবর্ণ একটি (ঋ) এবং ব্যঞ্জনবর্ণ সাতটি (খ, গ, শ, প, থ, ধ, ণ)।
- ভাষার মূল উপাদান - ধ্বনি । বাক্যের মূল উপাদান - শব্দ ।
- " তীর হারা এই চেউয়ের সাগর" বিখ্যাত গানটির গীতিকার - গোবিন্দ হালদার।
- দুটি করে স্ত্রীবাচক শব্দ রয়েছে এমন পুরুষবাচক শব্দ ভাই,পুত্র,শিক্ষক,অভাগা,সুকেশ,দেবর,বন্ধু,দাদা,রজক,স্বামী।
- কান কাটা বাগধারার অর্থ -বেহায়া ।
- অনেকের মধ্যে একজন -অন্যতম, যার বিশেষ খ্যাতি আছে -বিখ্যাত ।
- হাতভারি শব্দের অর্থ - কৃপণ, ব্যয়বুশী। ঘাটের মরা - অতিবৃদ্ধ ।
- যা অধ্যয়ন করা হয়েছে- অধীত যা পড়া হয়েছে - পঠিত।
- ইত্যাদি –তৎপুরুষ সমাস
- বর্গী শব্দটি ফরাসি ভাষা থেকে আগত
- বিজিত শব্দের অর্থ –পরাজিত
- সমাসবদ্ধ পদকে -সমস্ত পদ বলে।
- সমস্ত পদকে ভেঙে যে বাক্যাংশ করা হয় তার নাম-ব্যাসবাক্য বা বিগ্রহবাক্য
- জটিল বাক্যের অন্তর্গত প্রত্যেক খন্ড বাক্যের পর -কমা বসে।
- একাধিক স্বাধীন বাক্যকে একটি বাক্যের লিখতে-সেমিকোলন বসে।
- কুঁড়ি শব্দটি এসেছে- কোরক থেকে।
- কান পাতলা বাগধারাটির অর্থ বিশ্বাসপ্রবণ।
- বাংলা ভাষায় ওষ্ঠ ব্যঞ্জন ধ্বনির সংখ্যা ৫টি-প,ফ,ব,ভ,ম।
- Archetype –আদিরূপ
- পানি,চানাচুর, ফুফা,মিঠাই,কাহিনী -হিন্দি শব্দ
- একটু শব্দের টু পদাশ্রিত নির্দেশক।
- ধীর শব্দের বিশেষ্যরূপ হচ্ছে -ধীরতা।

- ✚ সপ্ত সুর বলতে বুঝায়-চড়াসুর বা উচ্চসুর।
- ✚ যে বিষয়ে কোন বিতর্ক নেই-অবিসংবাদী,বাক্য নেই যার-নির্বাক,সাধন দ্বারা লব্ধ জ্ঞান -অভিজ্ঞ।
- ✚ সম্মুখে অগ্রসর হয়ে অভ্যর্থনা-প্রত্ন্যদগমন; প্রশংসা দ্বারা আনন্দ প্রকাশ-অভিনন্দন;সম্মানের সাথে অভ্যর্থনা-সংবর্ধনা।
- ✚ যা কষ্টে নিবারণ করা যায় -দুর্নিবার;যা কষ্টে নিবারণ করা যায় না-অনিবার্য;নিবারণ করা হয়েছে যা-নিবারিত।
- ✚ ভবিষ্যত ভেবে কাজ করে না যে-অবিম্ব্যকারী;যা পূর্বে ছিল এখন নেই-ভূতপূর্ব;যা ভাবা যায় না-অভাবনীয়।
- ✚ বিড়াল তপস্বী -ভন্ড সাধু;আক্কেল সালামী -ভুলের মাশুল, নিবুদ্ধিতার দন্ড;উড়চন্ডী-অমিতব্যয়ী; আকাশকুসুম -
- ✚ অসম্ভব কল্পনা;যা লাফিয়ে চলে-প্লবগ।
- ✚ হাতভারি বাগধারাটির অর্থ-কৃপণ,ব্যয়কুষ্ঠ।
- ✚ জাতি বাচক শব্দ-মানুষ গরু,পাখি,নদী,পর্বত, ইংরেজ।
- ✚ রাজযোটক বাগধারাটির অর্থ-চমৎকার মিল।
- ✚ যা বলা হয়নি-অনুত্ত।
- ✚ উপরোধ শব্দের অর্থ - অনুরোধ।
- ✚ সমাসের রীতি সংস্কৃত ভাষা থেকে এসেছে।
- ✚ শিরোনামের প্রধান অংশ প্রাপকের ঠিকানা।
- ✚ আমি, পাখি, শিশু, সন্তান এগুলো উভয়লিঙ্গ।
- ✚ বিভক্তি হীন নাম শব্দকে প্রাতিপদিক বলে।
- ✚ একই সময়ে বর্তমান - সমসাময়িক একই সঙ্গে - যুগপৎ একই গুরুর শিষ্য - সতীর্থ।
- ✚ বাংলা স্বরধ্বনি তে হ্রস্বস্বর ৪ টি - অ,ই,উ,ঋ
- ✚ দীর্ঘ স্বর ৭ টি - আ, ঈ, ঊ, এ, ঐ, ও ও
- ✚ জানিবার ইচ্ছা জিজ্ঞাসা, জয় করার ইচ্ছা- জিগীষা, হনন করার ইচ্ছা- জিঘাংসা, নিন্দা করার ইচ্ছা- জুগুপ্সা।
- ✚ কুকিলের ডাক- কুহু, সিংহের ডাক- হুংকার, পাখির ডাক- কূজন।
- ✚ যা চুষে খাবার যোগ্য- চোষ্য।
- ✚ যা চেটে খাবার যোগ্য- লেহ্য।
- ✚ যা পান করার যোগ্য- পেয়।
- ✚ যে সব গাছ থেকে ঔষধ প্রস্তুত হয়- ঔষধি।

- ✚ খ্রিস্টাব্দ একটি মিশ্র শব্দ(ইংরেজি+তৎসম)।
- ✚ সর্বজন এর বিশেষণ- সর্বজনীন।
- ✚ অর্ধমাত্রা বর্ণ ৮ টি ( স্বরবর্ণ ১ টি, ব্যঞ্জন বর্ণ ৭ টি), মাত্রাহীন ১০ টি (স্বরবর্ণ ৪ টি, ব্যঞ্জন বর্ণ ৬ টি)।
- ✚ য সমাসের পূর্ব পদের বিভক্তি লোপ পায় না- অলুক সমাস।
- ✚ তৎসম শব্দের ব্যবহার সাধু ভাষা রীতিতে বেশি।
- ✚ গৌরচন্দ্রিকা বাগধার অর্থ- ভূমিকা।
- ✚ অকালে বাদলা অর্থ- অপ্রত্যাশিত বাধা।
- ✚ শিরে সংক্রান্তি অর্থ- আসন্ন বিপদ/ সামনেই বিপদ।
- ✚ মুক্তি পেতে ইচ্ছুক মুক্তিকামী/ মুমুড়া।
- ✚ ঠাট কাটা বলতে বুঝায়- স্পষ্টভাষী/ বেহায়া।
- ✚ যাকে দেখলে ক্রোধ জন্মে- চড়্গাশুল।
- ✚ কৈ মাছের প্রান- দীর্ঘজীবী। ঠরৎরম্ব-পুরুষোচিত
- ✚ খয়ের খাঁ বাগধারার অর্থ - তোষামদকারী।
- ✚ বিবাহ শব্দের প্রতিশব্দ - পরিনয়, পানি গ্রহণ, পানি পীড়ন।
- ✚ পানি - প্রার্থী শব্দের অর্থ - বিবাহের অভিলাষী।
- ✚ অক্ষর উচ্চারণের কাল পরিমাণকে - ধ্বনি বলে।
- ✚ উচ্চারণকালের পরিমাণকে মাত্রা বলে।
- ✚ অর্বাচীন শব্দের অর্থ নির্বোধ, অপরিপক্ক, নবীন।
- ✚ পুণ্যে মতি হোক - এখানে পুণ্যে শব্দটি বিশেষ্য পদ।
- ✚ অভিনিবেশ শব্দের অর্থ - মনোযোগ, একাগ্রতা।
- ✚ নিরানব্বই এর ধাক্কা বাগধারার অর্থ - সঞ্চয়ের প্রবৃত্তি।
- ✚ মানপত্রের অপর নাম - অভিনন্দন পত্র।
- ✚ কল্লোল শব্দের অর্থ শব্দময় ঢেউ।
- ✚ মার্জার অর্থ বিড়াল। সারমেয় অর্থ কুকুর।
- ✚ শুদ্ধ বাক্য – তাকে স্নেহশীস দিও।
- ✚ চাহিদা শব্দটি পাঞ্জাবী ভাষার শব্দ।
- ✚ উপসর্গ শব্দের আগে বসে। প্রত্যয় ও বিভক্তি শব্দের পরে বসে।
- ✚ অনুসর্গ শব্দ ও পদের মাঝে বসে।
- ✚ কর্মসম্পাদনে পরিশ্রমী-কর্মী

- ☞ সাপের খোলস-নিমোর্ক
- ☞ খেয়া পার করে যে-পাটনী
- ☞ যে নারীর হাসি কুটলতাবর্জিত তাকে-শুচস্মিতা বলে
- ☞ বেতল পন্থবিংশতি গ্রন্থে সর্বপ্রথম যতি চিহ্নের ব্যবহার করে
- ☞ বামেতর শব্দের অর্থ-ভান মনীষা শব্দের বিপরীত অর্থ-স্টিহরতা
- ☞ বালির বাধ-ভঙ্গুর
- ☞ তালব্য বর্ণ-উ, উ নির্মল শব্দের বিপরীত-নোংরা
- ☞ গাছপাথর বাগধারাটির অর্থ-হিসাব নিকাশ
- ☞ ক্ষমার যোগ্য-ক্ষমাহ
- ☞ বাক্যে হাইফেন প্রয়োগে থামার প্রয়োজন নেই
- ☞ সাধারণ অর্থের বাইরে যা বিশিষ্ট অর্থ প্রকাশ করে-বাগ্বিধি
- ☞ ঢাক ঢাক গুড় গুড় শব্দের অর্থ-লুকোচুরি
- ☞ ঝাকের কৈ-একই দলের লোক
- ☞ সুখ তোলা শব্দের অর্থ-প্রসন্ন হওয়া
- ☞ রাত্রির শেষ ভাগ-পররাত্র
- ☞ প্রভাত শব্দের সমার্থক অর্থ-অরুণ
- ☞ বিদিত শব্দের বিপরীত শব্দ-অজ্ঞাত
- ☞ গিনি ও কেঁচ শব্দ দুইটি অর্থ তৎসম
- ☞ শিরোনাদের প্রধান অংশ-প্রাপকের ঠিকানা
- ☞ অনুভা-যে মেয়ের বিয়ে হয়নি
- ☞ উজানের কৈ-সহজলভ্য, নুপুরের ধ্বনি-নিব্বন
- ☞ অনুবাদ অর্থ-ভাষান্তরকরণ
- ☞ একই সময়ে বর্তমান : সমসাময়িক।
- ☞ হত্যা করার ইচ্ছা-জিঘাংসা হয়ত হবে-সম্ভাব্য
- ☞ সমাসের রীতি সংস্কৃত ভাষা থেকে আগত।
- ☞ বাংলা স্বরধ্বনিতে হ্রস্বস্বর ৪ টি ও দীর্ঘস্বর ৭ টি।
- ☞ 'বন্ধুর' বিশেষণ পদ, এর অর্থ : অসমতল, উঁচু-নিচু।

- হাতভারি শব্দের অর্থ : কৃপণ।
- . যা অধ্যয়ন করা হয়েছে : অধীত।
- যৌগিক স্বরধ্বনি হল : ঔ, ঐ।
- বর্ণমালার ১ম ও ৩য় ধ্বনি হলো অল্পপ্রান।
- বর্ণমালার ২য় ও ৪র্থ ধ্বনি হলো মহাপ্রান।
- ১ম ও ২য় ধ্বনি হলো অঘোষ ধ্বনি।
- ৩য় ও ৪র্থ ধ্বনি হলো অঘোষ ধ্বনি।
- বিভিষনের স্ত্রীর নাম হলো খরলা।
- প্রাংশু শব্দের অর্থ- দীর্ঘকার, উন্নত, উঁচু।
- মাত্রাবৃত্ত ছন্দ হলো ধ্বনি প্রধান, ধ্বনি মাত্রিক, দুর্বল ভঙ্গির ছন্দ
- স্বরবৃত্ত ছন্দ হলো শ্বাসাঘাত প্রধান, ছড়ার চন্দ্র।
- আর অক্ষরবৃত্তছন্দ হলো তান প্রধান, অক্ষরমাত্রিক, সাধারণ ভঙ্গির ছন্দ
- যা চেটে খেতে হয়- লেহ্য
- মৃতের মতো অবস্থা যার- মুমূর্ষু
- আমড়া কাঠের টেকি- অপদার্থ
- তুলসী বনের বাঘ- ভাঙ সাধু, ইতর বিশেষ্য ভেদাভেদ
- কুলটা পুরুষবাচক শব্দ যার কোন স্ত্রীবাচক শব্দ নেই।
- কাষ্ট হাসি মানে শুকনো হাসি।
- যে ব্যক্তি পূর্বজন্মের কথা স্মরণ করতে পারে- জাতিস্মর
- আল্লাহ হাফেজ শব্দের অর্থ- আল্লাহ আপনাকে রক্ষা করুক।
- লাল+নীল= ম্যাজেন্ডা, নীল+সবুজ+লাল=সাদা
- সবুজ+লাল=হলুদ, লাল+অকাশী/নীল=বেগুনী।
- যার বাসস্থান নাই-অনিকেত
- বাসস্থান থেকে উৎখাত হয়েছে- উদ্ধাস্ত
- বাংলা বর্নমালায় পর্বের সংখ্যা-৫
- বর্নচোরা বাগধারার অর্থ-কপটচারী।
- যা অধ্যয়ন করা হয়েছে : অধীত।
- কিরন শব্দের অর্থ : অংশ।
- যা দীপ্তি পাচ্ছে : দেদীপ্যমান।
- মাছের মা অর্থ : নির্মম।
- বিশেষণের সাথে বিশেষ্যের যে সমাস হয় : কর্মধারয় সমাস।



- কুল কাঠের আগুন : তীব্র জ্বালা।
- পূর্বপদে উপসর্গ বসে যে সমাস হয় : প্রাদি সমাস।
- বর্ণালীর প্রান্তীয় বর্ণ : বেগুনী ও লাল।

সৃষ্টি

## বাংলাদেশ বিষয়াবলি

- বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্বাংশের নৃগোষ্ঠীগুলো হলো—চাকমা, মারমা, ত্রিপুরা, শো, তঞ্চঙ্গ্যা, বম, পাংখুয়া ও খুমি।
- বাংলাদেশের উত্তর-পূর্বাংশের নৃগোষ্ঠীগুলো হলো—গারো, হাজং, কোচ, খাসি ও মনিপুরি।
- গারো, হাজং ও কোচ নৃগোষ্ঠীর লোকজন বৃহত্তর ময়মনসিংহ অঞ্চলে বসবাস করে। [৩৭ তম বিসিএস]
- খাসি ও মনিপুরি নৃগোষ্ঠীর লোকজন সিলেট অঞ্চলে বসবাস করে।
- রাখাইনরা কক্সবাজার, পটুয়াখালি ও বরগুনা জেলায় বসবাস করে।
- বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় নৃতাত্ত্বিক গোষ্ঠী হলো—চাকমা।
- চাকমারা বসবাস করে—রাঙ্গামাটি, বান্দরবান ও খাগড়াছড়ি জেলায়।
- চাকমাদের পাড়াকে বলে – আদাম।
- চাকমা সমাজ - পিতৃতান্ত্রিক।
- চাকমাদের চাষাবাদ পদ্ধতিকে ‘জুম’ বলা হয়।
- চাকমারা বৌদ্ধ ধর্মাবলম্বী।
- চাকমাদের সবচেয়ে জনপ্রিয় ও সর্ববৃহৎ উৎসবের নাম—‘বিজু’।
- গারোরা বসবাস করে—ময়মনসিংহ, টাঙ্গাইল, নেত্রকোনা, শেরপুর, জামালপুর ও গাজীপুর।
- গারোরা নিজেদের পরিচয় দিতে পছন্দ করে—‘মান্দি’ নামে।
- গপরোদের সমাজ—মাতৃতান্ত্রিক।
- গারো সমাজের মূলে রয়েছে – মাহারি বা মাত্রিগোত্র।
- গারো সমাজে পাঁচটি দল রয়েছে। সাংমা, মারাক, মোমিন, শিরা ও আরেং।
- গারোদের আদি ধর্মের নাম – ‘সাংসারেক’।
- গারোদের প্রধান দেবতার নাম – ‘তাতারা রাবুগা’।
- গারোদের প্রধান উৎসবের নাম—‘ওয়াগালা’।
- গারোদের ভাষার নাম – ‘আচিক খুসিক’।
- সাঁওতালরা বসবাস করে—রাজশাহী, রংপুর, দিনাজপুর ও বগুড়া জেলায়।
- সাঁওতাল সমাজ হলো—পিতৃসূত্রীয়।
- সাঁওতালরা কেউ কেউ হিন্দু ধর্ম আবার কেউ কেউ খ্রিষ্টান ধর্ম পালন করে।
- সাঁওতালরা ‘সোহরাই’ ও ‘বাহা’ উৎসব পালন করে।
- ১৮৫৫ সালে সাঁওতাল বিদ্রোহ উপমহাদেশের একটি গুরুত্বপূর্ণ ঐতিহাসিক ঘটনা।

- ✚ সাঁওতাল বিদ্রোহের দুই নায়ক সিধু ও কানুকে সাঁওতালরা বীর হিসেবে ভক্তি করে।
- ✚ পাল্লন নৃগোষ্ঠী ইসলাম ধর্মের অনুসারী।
- ✚ মারমারা তাদের গ্রামকে ‘রোয়া’ এবং গ্রামের প্রধানকে ‘রোয়াজা’ বলে।
- ✚ মারমারা সাংগ্রাই উৎসব পালন করে। এসময়ে তারা ‘পানিখেলা বা ‘জলোৎসব’ এ মেতে ওঠে।
- ✚ রাখাইনরা বাংলাদেশের কক্সবাজার, পটুয়াখালি ও বরগুনা জেলায় বসবাস করে।
- ✚ ‘রাখাইন’ শব্দটির উৎপত্তি ‘রাক্ষাইন’ থেকে। যার অর্থ হচ্ছে রক্ষণশীল।
- ✚ রাখাইনদের আদিবাস – বর্তমান মিয়ানমার।
- ✚ রাখাইন পরিবার - পিতৃতান্ত্রিক।
- ✚ বাংলাদেশের রাখাইনরা বৌদ্ধ ধর্মাবলম্বী।
- ✚ রাখাইনরা চৈত্র সংক্রান্তিতে সাংগ্রাই উৎসব পালন করে।
- ✚ ভারতবর্ষে ব্রিটিশ শাসনের অবসান হয় – ১৯৪৭ সালের ১৪ আগস্ট রাত্রে।
- ✚ “তমদুন মজলিস” নামক সাংস্কৃতিক প্রতিষ্ঠান প্রতিষ্ঠিত হয় – ২ সেপ্টেম্বর ১৯৪৭ সাল।
- ✚ ১৯৪৮ সালের ২৩ ফেব্রুয়ারি উর্দু ও ইংরেজির পাশাপাশি বাংলা ভাষার দাবি করেন—ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত
- ✚ বাংলা ভাষা দাবি দিবস – ১১ মার্চ।
- ✚ “উদুই হবে পাকিস্তানের একমাত্র রাষ্ট্রভাষা” এই ঘোষণা দেন—মোহাম্মদ আলী জিন্নাহ।
- ✚ ১৯৫২ সালের ২১ শে ফেব্রুয়ারি থেকে ১৯৪৮ ধারা জারি করা হয় –২০ শে ফেব্রুয়ারি ১৯৫২।
- ✚ মিছিল, মিটিং ও সমাবেশ নিষিদ্ধ করা হয়েছিলো – ১ মাসের জন্য।
- ✚ ২১ শে ফেব্রুয়ারি “শহিদ দিবস” হিসেবে পালন হয়ে আসছে ১৯৫৩ সাল থেকে।
- ✚ ইউনেস্কো বাংলা ভাষাকে “আন্তর্জাতিক মাতৃভাষার” স্বীকৃতি দেয় –১৯৯৯ সালের ১৭ নভেম্বর।
- ✚ ‘আওয়ামী মুসলীম লীগ’ প্রতিষ্ঠিত হয় – ১৯৪৯ সালের ২৩ জুন।
- ✚ ১৯৫৪ সালে যুক্তফ্রন্ট গঠিত হয় -৪ টি দল নিয়ে।
- ✚ যুক্তফ্রন্টের নির্বাচনী প্রতীক ছিলো – নৌকা।
- ✚ ২১ দফাকে বলা হয় – বাঙ্গালীর স্বার্থ রক্ষার সনদ।
- ✚ ১৯৫৪ সালের প্রাদেশিক পরিষদের নির্বাচনে যুক্তফ্রন্ট ২৩৭ টি আসনের মধ্যে ২২৩ টিতে বিজয়ী হয়।
- ✚ মৌলিক গণতন্ত্র নামে একটি শাসন ব্যবস্থা চালু করেন – সামরিক শাসক আইয়ুব খান।
- ✚ ৬ দফা তুলে ধরা হয় – ১৯৬৬ সালের ৫-৬ ফেব্রুয়ারি, পাকিস্তানের লাহোরে।
- ✚ আইয়ুব সরকার ৬ দফাকে উল্লেখ্য করেন – ‘বিচ্ছিন্নতাবাদী কর্মসূচি’ হিসেবে।

- ৬ দফাকে বলা হয় বাঙ্গালীর – মুক্তির সনদ।
- ৬ দফাকে তুলনা করা হয় – ব্রিটিশ আইন ম্যাগনাকাটার সাথে
- আগরতলা মামলার নাম – ‘রাষ্ট্র বনাম শেখ মুজিবুর রহমান এবং অন্যান্য’।
- আগড়তলা মামলার আসামি ছিলেন – ৩৫ জন।
- আগড়তলা মামলা থেকে বঙ্গবন্ধুকে মুক্তি দেয়া হয় – ১৯৬৯ সালের ২২ ফেব্রুয়ারি।
- শেখ মুজিবুর রহমানকে ‘বঙ্গবন্ধু’ উপাধি দেয়া হয় – ২৩ শে ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯ সালে।
- ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ছাত্র আসাদ শহীদ হন – ২০ জানুয়ারি ১৯৬৯ সালে।
- আওয়ামী লীগ ১৯৭০ এর নির্বাচনকে ৬ দফার পক্ষে গণভোট হিসেবে অভিহিত করেন।
- ১৯৭০ সালে ৭ ডিসেম্বরের কেন্দ্রীয় আইন পরিষদের নির্বাচনে আওয়ামী লীগ ১৬৭ টি আসনে জয়লাভ করে।
- ১৯৭০ সালে ১৭ ডিসেম্বরের প্রাদেশিক পরিষদের নির্বাচনে আওয়ামী লীগ ২৮৮ টি আসনে জয়লাভ করে।
- ‘মসলিন’ নামক বিশ্বখ্যাত সূক্ষ বস্ত্র শিল্পের প্রধান প্রাণকেন্দ্র ছিলো – ঢাকায়।
- মসলিনের বস্ত্র এ সূক্ষ ছিলো যে ২০ গজ মসলিন একটি নস্যির কৌটায় ভরে রাখা যেতো।
- শঙ্খ শিল্পের জন্য বিখ্যাত ছিলো – ঢাকা। ঢাকার শাখারি পট্ট আজও সেকথা স্মরণ করিয়ে দেয়।
- বরিশালের পূর্বনাম ছিলো – বাকলা।
- বিখ্যাত ভ্রমনকারী ইবনে বতুতা বাংলায় এসেছিলেন – চৌদ্দ শতকে।
- ১৩৬৯ খ্রিষ্টাব্দে সুলতান সিকান্দ্র শাহ গৌড়ের ‘আদিনা মসজিদ’ নির্মাণ করেন।
- গিয়াসউদ্দীন আজম শাহের সমাধি অবস্থিত – নারায়নগঞ্জের সোনারগাঁওয়ে।
- ‘পাঁচ পীরের দরগাহ’ নারায়নগঞ্জের সোনারগাঁওয়ে অবস্থিত।
- ১৪১৮-১৪২৩ সালে পাণ্ডয়ার ‘এক লাখি মসজিদ’ নির্মাণ করেন – সুলতান জালাল উদ্দীন।
- গৌড়ের বড় সোনা মসজিদ বা বারদুয়ারি মসজিদ নির্মাণ কাজ করেন – হুসেন শাহ।
- গৌড়ের ছোট সোনা মসজিদ নির্মাণ করেন – ওয়ালি মুহাম্মদ।
- খান জাহান আলীর সমাধি অবস্থিত – বাগেরহাটে। ১৪৫৯ সালে তার মৃত্যু হয়েছিলো।
- ষাট গম্বুজ মসজিদের গম্বুজ সংখ্যা ---- (৭৭+৪) = ৮১ টি।
- ঢাকা জেলার রামপালে ১৪৮৩ সালে নির্মিত হয় ‘বাবা আদমের মসজিদ’।
- মহনবী (সাঃ) এর পদহিফের প্রতি সম্মান প্রদর্শনের জন্য নির্মিত হয়েছে – ‘কদম রসুল’ মসজিদ। ১৫৩১ সালে এটি নির্মান করেন – নসরত শাহ।
- সোনাদিয়া দ্বীপ সামুদ্রিক মাছ শিকারের জন্য বিখ্যাত
- বাংলাদেশের সব থেকে বড় বিদ্যুৎ কেন্দ্র ভেড়ামারা (কুষ্টিয়া)

- ✚ তালিবাদ ভূ- উপগ্রহ কেন্দ্র গাজীপুরে ( বেতবুনিয়া)
- ✚ বাংলাদেশের কেন্দ্রীয় গো প্রজনন কেন্দ্র - সাভার
- ✚ ছাগলের প্রজনন খামার - সিলেট
- ✚ হরিণ প্রজনন খামার ডুলহাজরা (কক্সবাজার)
- ✚ মক্ষি প্রজনন খামার - বাগেরহাট
- ✚ বাংলাদেশের জাতীয় নাট্যশালা সেগুনাবাগিচায় শিল্পকলা একাডেমি।
- ✚ ভোমরা স্থলবন্দর সাতক্ষীরা জেলায়। বুড়িমারি লালমনির হাট
- ✚ বিলোনিয়া স্থলবন্দর ফেনী জেলায়
- ✚ স্থাপত্য শিল্পের বিকাশের জন্য বাংলায় মুঘলদের যুগকে ‘স্বর্ণযুগ’ বলে।
- ✚ ঢাকার ‘বড় কাটার’ নির্মাণ করেন—শাহ সুজা।
- ✚ নারায়নগঞ্জে হাজিগঞ্জ দুর্গ নির্মাণ করেন—মির জুমলা।
- ✚ ‘লালবাগের শাহি মসজিদ’ নির্মাণ করেন—শাহজাদা আজম।
- ✚ ১৬৬৩ সালে ‘ছোট কাটার’ নির্মাণ করেন—শায়েস্তা খান। এটি বড় কাটার হতে ২০০ গজ দূরে অবস্থিত।
- ✚ লালবাগ কেল্লার নির্মাণ কাজ শুরু করেন—শাহজাদা আজম ১৬৭৮ সালে।
- ✚ ‘লালবাগ কেল্লা’র নির্মাণ কাজ শেষ করেন—শায়েস্তা খান। [৩৬ তম বিসিএস প্রিলিমিনারি]
- ✚ লালবাগ কেল্লার ভেতরে রয়েছে শায়েস্তা খানের কন্যা বিবি পরির সমাধি সৌধ।
- ✚ ১৬৭৬ সালে শায়েস্তা খান হোসেনি দালান নির্মাণ করেন।
- ✚ চক বাজারের মসজিদ ও সাত গম্বুজ মসজিদ নির্মাণ করেন—শায়েস্তা খান।
- ✚ বাংলা ভাষা ও সাহিত্যের বিকাশে সুলতান গিয়াসউদ্দীন আজম শাহ উল্লেখ্যযোগ্য ভূমিকা পালন করেন।
- ✚ প্রথম বাঙ্গালি মুসলমান কবি শাহ মুহম্মদ সগীর রচনা করেন—প্রণয়মূলক কাব্য ‘ইউসুফ-জোলেখা’।
- ✚ ইস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানির সদস্য ছিলো—২১৮ জন।
- ✚ ইস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানি প্রতিষ্ঠিত হয় – ১৬০০ সালে, লন্ডনে।
- ✚ ইংরেজরা ভারতবর্ষে আগমন করেছিলো—মুঘল সম্রাট জাহাঙ্গীরের রাজত্বকালে।
- ✚ ফোর্ট উইলিয়াম দুর্গ স্থাপিত হয় –১৬৯৮ সালে, কোলকাতায়, ইস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানি দ্বারা।
- ✚ নবাব সিরাজউদ্দৌলা বাংলা-বিহার-উড়িষ্যার মসনদে আরোহণ করেন – ১০ এপ্রিল ১৭৫৬ সালে।
- ✚ পলাশীর যুদ্ধ সংঘটিত হয়—১৭৫৭ সালের ২৩ জুন।
- ✚ নবাব সিরাজউদ্দৌলাকে নৃশংসভাবে হত্যা করা হয় – ২৯ শে জুন ১৭৫৭ সালে।
- ✚ ‘চিরস্থায়ী বন্দোবস্ত’ প্রবর্তিত হয় –১৭৯৩ সালে লর্ড কর্নওয়ালিসের শাসনামলে।

- 👉 সিপাহী বিদ্রোহ সংঘটিত হয় – ১৮৫৭ সালে।
- 👉 ব্রিটিশ ইস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানির শাসনের অবসান ঘটে – ১৮৫৮ সালে।
- 👉 সর্বভারতীয় জাতীয় কংগ্রেস প্রতিষ্ঠিত হয় – ১৮৮৫ সালের ২৫ ডিসেম্বর।
- 👉 ১৯০৫ সালের ১ সেপ্টেম্বর বঙ্গভঙ্গের ঘোষণা হয় এবং ১৫ অক্টোবর তা কার্যকর হয়।
- 👉 বঙ্গভঙ্গের সময় ভারতের বড় লাট ছিলেন -- লর্ড কার্জন।
- 👉 বঙ্গভঙ্গের ফলে সৃষ্ট ‘পূর্ববঙ্গ ও আসাম’ প্রদেশের গভর্নর নিযুক্ত হন – ব্যামফিল্ড ফুলার।
- 👉 বঙ্গভঙ্গের ফলে সৃষ্ট ‘পূর্ববঙ্গ ও আসাম’ প্রদেশের রাজধানী ছিলো – ঢাকায়।
- 👉 বঙ্গভঙ্গ রদ হয় – ১৯১১ সালের ১২ ডিসেম্বর।
- 👉 নিভিল ভারত মুসলিম লীগ / সর্বভারতীয় মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠিত হয় – ৩০ ডিসেম্বর ১৯০৬ সালে।
- 👉 মর্লি-মিন্টো সংস্কার আইন পাশ হয় – ১৯০৯ সালের ২৫ মে।
- 👉 মন্টেগু-চেমসফোর্ড সংস্কার আইন পাশ হয় – ১৯১৯ সালে।
- 👉 হিন্দু-মুসলিম সম্প্রীতির লক্ষ্যে – ১৯২৩ সালে ‘বেঙ্গল প্যাক্ট’ চুক্তি হয়।
- 👉 ১৯৪৭ সালের ‘ভারত স্বাধীনতা আইন’ ব্রিটিশ পার্লামেন্টে পাশ হয় – ১৮ জুলাই ১৯৪৭ সালে।
- 👉 চা বোর্ড - চট্টগ্রাম, চা গবেষণা কেন্দ্র - মৌলভীবাজার।
- 👉 সর্বোচ্চ বৃষ্টিপাত সিলেটের লালাখালে, কম বৃষ্টিপাত নাটোরের লালপুরে।
- 👉 সর্বোচ্চ তাপমাত্রা নাটোরের লালপুর, সর্বনিম্ন সিলেটের শ্রীমঙ্গল।
- 👉 বাংলাদেশ ডাক জাদুঘর ঢাকাতে, পোস্টাল একাডেমী রাজশাহী।
- 👉 উত্তরা গণভবন দীর্ঘপাতিয়ার রাজপ্রসাদ ছিল।
- 👉 প্রাচীন গৌড় নগরীর অংশ বিশেষ চাঁপাইনবাবগঞ্জ।
- 👉 . শিখা অনির্বান ঢাকা সেনানিবাসে।
- 👉 শিখা চিরন্তন সোহরাওয়ার্দী উদ্যানে।
- 👉 বাংলাদেশে নদের সংখ্যা ৪ টি
- 👉 ‘রায়বেশ নৃত্য’ একটি কামরুল হাসানের শিল্পকর্ম।
- 👉 শায়েস্তা খার পুত্র উমিদ খাঁ সাত মসজিদ নির্মাণ করেন ১৬৮০ সালে।
- 👉 বাংলাদেশে তৈরি ১ম যাত্রীবাহী জাহাজের নাম এম ভি বাঙ্গাল,, জাহাজটি তৈরি করছেন-ওয়েস্টার্ন মেরিন শিপাইয়ার্ড লি:।
- 👉 ওয়ানগালা-গারো, সাংগ্রাই-মারমা, বিজু-চাকমা, সাংগ্রাং-রাখাইনদের বর্ষবরণের নাম।

- ✚ চট্টগাম জেলার মিসরাই এবং ফেনী জেলার সোনাগাজী মন্ডরী সেচ প্রকল্প এলাকায় প্রথম বায়ু বিদ্যুৎ কেন্দ্র অবস্থিত।
- ✚ বাংলাদেশে ১ম বেসরকারি বিমান সংস্থা -অ্যারোবেঙ্গল এয়ার।
- ✚ শামশুদ্দীন ইলতুত মিসকে সুলতান- ই-আজম বলা হতো।
- ✚ ১৪৮)জাতিসংঘে নিরাপত্তা পরিষদের ১ম বাংলাদেশি সভাপতি আনোয়ারুল ইসলাম চৌধুরী -২০০১ এর জুন মাসে।
- ✚ ঢাকার বিখ্যাত তারা মসজিদ নির্মান করেন মির্জা আহমেদ জান।
- ✚ ঢাকার তারা মসজিদ নির্মান করেন মির্জা গোলাম পীর।
- ✚ ১৯৫৬ সালের ৪ মার্চ এক কে ফজলুল হক বাংলার গভর্নর হন।
- ✚ বল হচ্ছে যশোর শহরের বিখ্যাত নৃত্য।
- ✚ সনাতন শব্দের অর্থ চিরন্তন।
- ✚ ভোমরা স্থলবন্দর সাতক্ষীরা জেলায় অবস্থিত স্থল বন্দর।
- ✚ হিলি ও বিরল দিনাজপুরে অবস্থিত স্থল বন্দর।
- ✚ উপমহাদেশে ডাক ব্যবস্থার প্রবর্তন শেরশাহ,, আসল নাম ফরিদ খান।
- ✚ চাকমা,মণিপুরী,রাখাইন নৃ-গোষ্ঠির নিজস্ব বর্ণমালা আছে,,,চাকমা-মনখেমের,মণিপুরী-অহমিয়া,রাখাইন--মনখেমের
- ✚ বাংলাদেশের উঁচু জমি-উত্তরাঞ্চলে
- ✚ ব্যবসার হার হচ্ছে -রপ্তানি ও আমদানি দামের হার
- ✚ কম বৃষ্টিপাত হয় -নাটোরের লালপুরে-বেশি হয় -সিলেটের লালখানে
- ✚ মোস্তফা মনোয়ার মিশুকের স্থাপতি।
- ✚ মুক্তির কথা মুক্তির গান পরিচালনা করেছেন তারেক মাসুদ।
- ✚ তেভাগা আন্দোলন হয় চাপাইনবাবগঞ্জে-১৯৫০ (ইলা মিত্র)
- ✚ বেতবুনিয়া ভূউপগ্রহ কেন্দ্র রাঙ্গামাটি-১৯৭৫
- ✚ জিজিয়া কর রহিত করেন সশ্রুট আকবর
- ✚ কৈবর্ত বিদ্রহের নেতা ছিলেন - দিব্য।
- ✚ দিনাজপুর রামসাগরের প্রতিষ্ঠাতা - রামনাথ।
- ✚ পঞ্চগড় জেলায় আর্গনিক চা উৎপন্ন হয়।
- ✚ বাংলাদেশের সর্বোচ্চ পর্বত চুড়া বিজয় তাজিংডং বা বিজয়। উচ্চতা- ১২৩১ মিটার বা ৪০৩৯ ফুট।
- ✚ ৮ আগষ্ট ১৯৯৩ প্রথম সেলফোন চালু হয় সিটিসেল।
- ✚ ৪৩১. জীবনতরী হলো ভাসমান হাসপাতাল।



- PM বলেতে - M কে P এর সূচক বুঝায়।
- জাতীয় ই-তথ্যেকোষ- ২৭ ফেব্রুয়ারী, ২০১১।
- হুমায়ন তার শাসনকালে বাংলায়- প্রতিষ্ঠালাভে ব্যর্থ হয়।
- বিখ্যাত পর্যটক ইবনে বতুতা সোনার গাঁও আসে-১৩৪৬
- প্রাচীন বঙ্গ জনপদের অংশবিশেষ হলকুষ্টিয়া জেলা।
- ২৫ মার্চ, ২০১০ যুদ্ধাপরাধের বিচারের জন্য ট্রাইবুনাল গঠন করা হয়।
- ভোলা জেলার পূর্ব নাম- শাহবাজপুর।
- ১৯৭২ সালে মুক্তধারা প্রকাশন গ্রন্থমেলা শুরু করে।
- ভোমরা স্থলবন্দ ও সাতক্ষীরা জেলায় অবস্থিত।
- বাংলাদেশে ১৪ টি পরমানু চিকিৎসা কেন্দ্র আছে।
- রাষ্ট্রীয় প্রতীকের ডিজাইনার-কামরুল হাসান
- রাষ্ট্রীয় মনোগ্রামের ডিজাইনার-এ, এন,এ সাহা
- ৯৪(২) ধারা মোতাবেক সুপ্রিমকোর্টের বিচারপতি ১১ জন
- ১৪ ডিসেম্বর ২০১০ আমগাছকে জাতীয় বৃক্ষ হিসেবে ঘোষণা
- বাংলাদেশ প্রথম আইসিসি ট্রফিতে অংশগ্রহণ করে-১৯৭৯ সালে
- ৬ষ্ঠ আইসিসি ট্রফিতে কেনিয়াকে হারিয়ে বাংলাদেশ চ্যাম্পিয়ন-১৯৯৭ সালে
- সর্বশেষ স্বাধীন সুলতান হলো-গিয়াসউদ্দিন মাহমুদ শাহ
- উপমহাদেশে রাজস্ব বোর্ড স্থাপন-ওয়ারেন হেস্টিংস।
- ছোট ও বড় সোনা মসজিদ চাপাইনবাবগঞ্জে অবস্থিত।
- ছোট সোনা মসজিদ নির্মাণ করেন – আলাউদ্দিন হোসেন শাহ।
- বড় সোনা মসজিদ নির্মাণ করেন – নুসরত শাহ।
- দুইটা মসজিদই সুলতানি আমলে।
- বাংলাদেশ প্রথম NAM সম্মেলনে যোগদেয় – ১৯৯৩
- মুক্তিযুদ্ধ স্বরক ভাস্কর্য নাম যুক্ত বাংলা – রশিদ আহমেদ।
- বাংলাদেশের বৃহত্তম হাওড় – হাকালুকি হাওড়। সিলেট ও মৌলভীবাজার।
- বাংলাদেশের বৃহত্তম বিল – চলন বিল। পাবনা, নাটোর, সিরাজগঞ্জ।
- মুক্তিযুদ্ধের উপর লেখা আমার কিছু কথা – বঙ্গবন্ধু।
- বর্ণালী ও শুভ্র উন্নত জাতের ভুট্টার নাম।

- প্রাপ্ত বয়স্কদের ভোটাধিকার-সংবিধান-১২২(১)
- গান্ধীরা –রাজশাহী অঞ্চলের লোক সঙ্গীত
- নাফ নদীর দৈর্ঘ্য-৫৬ কিঃমিঃ
- বিধবা বিবাহ আইন-১৯৫৬ সাল ২৬ জুলাই
- মারমা জাতি বাস করে চট্টগ্রামের চিম্বুক পাহাড়ের পাদদেশে, এদের বর্ষবরণ অনুষ্ঠানের নাম সাংড়াই।
- বাংলাদেশ জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের সদস্য নির্বাচিত হয় দুইবার ➡ ১৯৮৬(৪১ তম অধিবেশন) আর ১৯৯৯ সালে। সভাপতির দায়িত্ব পালনকারী একমাত্র ব্যক্তি ➡ হুমায়ন রশীদ চৌধুরি।
- রাজবংশী নামক আদিবাসীদের বাস ➡ রংপুর ও শেরপুরে।
- জাতীয় প্রেসক্লাব প্রতিষ্ঠিত হয় ➡ ১৯৫৪ সালে।
- সেন বংশের শ্রেষ্ঠ রাজা ছিলেন – বিজয় সেন।
- বাংলার শ্রেষ্ঠ হিন্দু রাজা ছিলেন – লক্ষণ সেন।
- সর্বপ্রথম ডিজিটাল জেলা – যশোর ২০ ডিসেম্বর ২০১২।
- ব্রিটিশ সাংবাদিক ডেভিড ফ্রস্ট বঙ্গবন্ধু ও শেখ হাসিনার বক্তব্য নেয়।
- বাংলাদেশে সরকারি কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় ৫ টি।
- সুরসম্রাট আলাউদ্দিন খান ব্রাহ্মণবাড়িয়ায় জন্ম গ্রহণ করেন।
- সবচেয়ে বেশি চালকল আছে – নওগাঁ জেলায়।
- জয়ন্তিকা পাহাড় সিলেটে অবস্থিত, গারো পাহাড় ময়মনসিংহে অবস্থিত।
- কালো পাহাড় বা পাহাড়ের রাণী বলা হয় চিম্বুক পাহাড়কে, যা বান্দরবানে অবস্থিত।
- পাল বংশের প্রতিষ্ঠাতা গোপাল আর শ্রেষ্ঠ রাজা ধর্মপাল।
- আলিগড় আন্দোলনের প্রবর্তক স্যার সৈয়দ আহমদ খান।
- ফরাসী ভাষায় লিখিত বাংলার মুসলিম শাসনের প্রথম পূর্ণাঙ্গ ঐতিহাসিক গ্রন্থ – রিয়াজ উপসালতিন।
- বাংলাদেশের দ্রুততম মানব ও মানবী যথাক্রমে – মেজবাহ আহমদ ও শিরিন আক্তার, নৌবাহিনীর সদস্য।
- বাঙ্গালী ও 'যমুনা' নদীর সংযোগস্থল : বগুড়া।
- ধলেশ্বরী নদীর শাখা নদী : বুড়িগঙ্গা।
- আদিনাথ মন্দির অবস্থিত-মহেশখালী দ্বীপে।
- বাংলাদেশ ক্রিড়া শিক্ষা প্রতিষ্ঠান (বিকেএসপি) : ১৪ এপ্রিল, ১৯৮৬
- বাংলাদেশের প্রথম মহিলা রাষ্ট্রদূত : তাহমিনা খান ডলি।

- মানুষ কর্ডাটা পর্বের অন্তর্ভুক্ত।
- মহামুনি বিহার : চট্টগ্রামের রাউজানে।
- ইংরেজি ভাষা সরকারি ভাষা হিসাবে দেশে ব্যবহার করা হয় : ১৮২৪ সাল।
- জিজিয়া কর রহিত করেন : আকবর।
- মেঘনা নদী ব্রহ্মপুত্রের সাথে মিলিত হয়েছে : ভৈরব বাজারে।
- বাংলাদেশ সরকার জাতীয় পরিবেশ নীতি ঘোষণা করে : ১৯৯২ সালে।
- কৃষিতে রবি মৌসুম- কার্তিক-ফাল্গুন।
- সোণামসজিদ শ্বলবন্দর-চাঁপাইনবাবগঞ্জ।
- কুষ্টিয়া নদী গড়াই নদীর তীে অবস্থিত।
- জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি-ময়মনসিংহ ১৯৭৭।
- মুক্তিযুদ্ধেও স্বরক ভাস্কর্য বিজয় ৭১- কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, বদরুল ইসলাম।
- কুশিয়ারা ও সুরমা নদীদ্বয়ের মিলিত শ্রোত মেঘনা।
- বাংলাদেশের মধ্যভাগ দিয়ে অতিক্রম করেছে – কর্কটক্রান্তি রেখা।
- বাংলাদেশ ২০° ৩৪' উত্তর অক্ষরেখা থেকে ২৬° ৩৬' উত্তর অক্ষরেখার মধ্যে অবস্থিত।
- বাংলাদেশ ৮৮° ০১' পূর্ব দ্রাঘিমা থেকে ৯২° ৪১' পূর্ব দ্রাঘিমা রেখার মধ্যে অবস্থিত।
- ২০১৫ সালের ৩১ জুলাই ভারতের সাথে ছিটমহল বিনিময়ের ফলে এদেশের সাথে ১০,০৪১ একর জমি যোগ হয়।
- বাংলাদেশের টেরিটোরিয়াল বা রাজনৈতিক সমুদ্রসীমা – ১২ নটিক্যাল মাইল।
- বাংলাদেশের অর্থনৈতিক সমুদ্রসীমা বা Exclusive Economic Zone – ২০০ নটিক্যাল মাইল।
- বাংলাদেশের উপকূলীয় ভূখণ্ড সমুদ্রে ৩৫০ নটিক্যাল মাইল পর্যন্ত যার ভৌগোলিক নাম মহীসোপান।
- বাংলাদেশের সর্বমোট সীমারেখা—৪৭১১ কি.মি।
- বাংলাদেশ-ভারতের সীমারেখা—৩৭১৫ কি.মি।
- বাংলাদেশ-মিয়ানমারের সীমারেখা—২৮০ কি.মি।
- ভূপ্রকৃতির ভিত্তিতে বাংলাদেশকে – ৩ টি ভাগে ভাগ করা যায়।
- টারশিয়ারি যুগের পাহাড় সমূহকে –২ ভাগে ভাগ করা যায়।
- বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্বের পাহাড়গুলোর গড় উচ্চতা – ৬১০ মিটার।
- বাংলাদেশের সর্বোচ্চ শৃঙ্গ –তাজিনডং(বিজয়) উচ্চতা ১২৩১ মিটার। এটি বান্দরবনে অবস্থিত।
- বাংলাদেশের প্লাইস্টোসিনকালের সোপানসমূহ –২৫০০০ বছরের পুরোনো।
- বরেন্দ্রভূমি বাংলাদেশের উত্তর-পশ্চিমাঞ্চলে অবস্থিত। মাটি ধূসর ও লাল। আয়তন ৯৩২০ বর্গ কি. মি।

- বাংলাদেশের প্লাবন সমভূমির আয়তন—১, ২৪, ২৬৬ বর্গ কি. মি।
- বাংলাদেশের প্লাবন সমভূমিকে -- ৫ টি ভাগে ভাগ করা যায়।
- সমুদ্রপৃষ্ঠ থেকে বাংলাদেশের সবচেয়ে উঁচু জায়গা – দিনাজপুর। উচ্চতা-৩৭.৫০ মিটার।
- বাংলাদেশে নদীর সংখ্যা প্রায় –৭০০ টি।
- বাংলাদেশের নদীসমূহের মোট দৈর্ঘ্য হলো প্রায়—২২,১৫৫ কিলোমিটার।
- পদ্মা নদীর উৎপত্তি হয়েছে –হিমালয়ের গঙ্গোত্রী হিমবাহ থেকে।
- পদ্মা নদী যমুনা নদীরসাথে মিলিত হয়েছে – দৌলতদিয়ার কাছে।
- পদ্মা ও মেঘনা নদী মিলিত হয়েছে – চাঁদপুরে।
- পদ্মার প্রধান শাখানদী হলো—কুমার, মাথাভাঙ্গা, গড়াই, মধুমতী, আড়িয়াল খাঁ ইত্যাদি।
- পদ্মার উপনদী হলো—পুনর্ভবা, নাগর, পাগলা, কুলিক, ট্যাংগন, মহানন্দা ইত্যাদি।
- ব্রহ্মপুত্র নদের উৎপত্তি হয়েছে—হিমালয় পর্বতের কৈলাস শৃঙ্গের মানস সরোবর হতে।
- ব্রহ্মপুত্র নদের শাখানদী হলো—বংশী ও শীতালক্ষা।
- ব্রহ্মপুত্র নদের প্রধান উপনদী হলো—তিস্তা ও ধরলা।
- ময়মনসিংহ জেলার দেওয়ানগঞ্জের কাছে ব্রহ্মপুত্রের শাখা যমুনা নদী নামে দক্ষিণে প্রবাহিত হয়।
- যমুনার প্রধান উপনদী হলো – করতোয়া ও আত্রাই।
- যমুনার শাখানদী হলো –ধলেশ্বরী। আবার ধলেশ্বরী নদীর শাখানদী হলো—বুড়িগঙ্গা।
- বাংলাদেশের বৃহত্তম, প্রশস্ততম ও দীর্ঘতম নদী মেঘনা।
- মেঘনার উপনদী হলো—মনু, বাউলাউ, তিতাস, গোমতী।
- আসামের বরাক নদী সুরমা ও কুশিয়ারা নামে বাংলাদেশের সিলেট জেলায় পরবেশ করেছে।
- কর্ণফুলী নদী আসামের লুসাই পাহাড় থেকে উৎপন্ন হয়েছে।
- কর্ণফুলীর প্রধান উপনদী হলো—কাসালং, হালদা ও বোয়ালখালী।
- বাংলাদেশের উষ্ণতম মাস -- এপ্রিল।
- বাংলাদেশের গড় তাপমাত্রা —২৬.০১<sup>০</sup> সেলসিয়াস। গড় বৃষ্টিপাত ২০৩ সেন্টিমিটার।
- বাংলাদেশের সংবিধান প্রণয়ন পদ্ধতি হচ্ছে – আলাপ-আলোচনার মধ্যমে প্রণীত সংবিধান।
- লেখার ভিত্তিতে সংবিধান দুই প্রকার। যথাঃ ক. লিখিত সংবিধান খ. অলিখিত সংবিধান
- বাংলাদেশ, ভারত, পাকিস্তান ও যুক্তরাষ্ট্রে সংবিধান লিখিত সংবিধান। ব্রিটিশ সংবিধান অলিখিত।
- সংশোধনের ভিত্তিতে সংবিধান দুই প্রকার। যথাঃ- ক. সুপরিবর্তনীয় সংবিধান খ. দুস্পরিবর্তনীয় সংবিধান।

## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

- ব্রিটিশ সংবিধান সুপরিবর্তনীয়। বাংলাদেশ ও যুক্তরাষ্ট্রের সংবিধান দুসুপরিবর্তনীয়।
- বাংলাদেশ স্বাধীন হওয়ার পর ১৯৭২ সালে সংবিধান প্রণয়নের জন্য ৩৪ সদস্যবিশিষ্ট খসড়া সংবিধান প্রণয়ন কমিটি গঠন করা হয়। এর সভাপতি ছিলেন –ড. কামাল হোসেন।
- খসড়া সংবিধান প্রণয়ন কমিটির প্রথম বৈঠক বসে – ১৯৭২ সালের ১৭ এপ্রিল।
- ১২ অক্টোবর ১৯৭২ সালে খসড়া সংবিধান গণপরিষদে উত্থাপিত হয়। উত্থাপন করেন ড. কামাল হোসেন।
- ৪ নভেম্বর ১৯৭২ সালে খসড়া সংবিধান গণপরিষদে গৃহীত হয়।
- ১৬ ডিসেম্বর ১৯৭২ সাল থেকে তা কার্যকর করা হয়।
- বাংলাদেশের সংবিধানে ১৫৩ টি অনচ্ছেদ, ১১ টি ভাগ, একটি প্রস্তাবনা ও ৭ টি তফসিল রয়েছে।
- বাংলাদেশের সংবিধান দুসুপরিবর্তনীয়। তবে পরিবর্তন বা সংশোধন করতে দুই তৃতীয়াংশ সদস্যের সম্মতি লাগবে।
- রাষ্ট্র পরিচালনার মূলনীতি ৪ টি। যথাঃ- ক. জাতীয়তাবাদ, খ. সমাজতন্ত্র, গ. গণতন্ত্র ঘ. ধর্মনিরপেক্ষতা।
- বাংলাদেশের সর্বোচ্চ আইন হলো – সংবিধান।
- সংবিধান অনুযায়ী এদেশের নাগরিকরা ভোটাধিকার লাভ করতে পারবে --১৮ বছর বয়স হলে।
- বাংলাদেশের সংবিধানে সংসদীয় সরকার ব্যবস্থা বা মন্ত্রিপরিষদ শাসিত সরকার ব্যবস্থা প্রবর্তন করা হয়।
- বাংলাদেশ একটি এক কেন্দ্রিক রাষ্ট্র। বাংলাদেশের আইনসভা এক কক্ষবিশিষ্ট। আইনসভার নাম জাতীয় সংসদ।
- জাতীয় সংসদে ৩৫০ টি আসন রয়েছে। মহিলাদের জন্য ৫০ টি আসন সংরক্ষিত রয়েছে।
- জাতীয় সংসদের মেয়াদ ৫ বছর।
- বাংলাদেশের সর্বোচ্চ আইন হলো- সংবিধান।
- বাংলাদেশে এ পর্যন্ত সংবিধান সংশোধন হয়েছে –১৬ বার।
- সংবিধানের প্রথম সংশোধনী হয় –১৫ জুলাই ১৯৭৩ সালে। যুদ্ধাপরাধীদের বিচার করার জন্য।
- দ্বিতীয় সংশোধনী হয় –২০ সেপ্টেম্বর ১৯৭৩ সালে। ‘জরুরি অবস্থা’ ঘোষণার ক্ষমতা দেওয়ার জন্য।
- তৃতীয় সংশোধনী হয় – ২৩ নভেম্বর ১৯৭৪ সালে। মুজিব-ইন্দিরা গান্ধীর বাংলাদেশ- ভারত সীমান্ত চুক্তি অনুযায়ী বেরুবাড়িকে ভারতের নিকট হস্তান্তরের বৈধতার জন্য।
- চতুর্থ সংশোধনীর হয় – ২৫ জানুয়ারি ১৯৭৫ সালে। সংসদীয় সরকারব্যবস্থার পরিবর্তে রাষ্ট্রপতি শাসিত সরকার ব্যবস্থা প্রবর্তন। উপরাষ্ট্রপতির পদ সৃষ্টি। সব রাজনৈতিক দল বিলুপ্তি ও একটিমাত্র জাতীয় দল সৃষ্টি।
- পঞ্চম সংশোধনী হয় – ৬ এপ্রিল ১৯৭৯ সালে। ১৯৭৫ সালের ১৫ আগস্টের পর থেকে ১৯৭৯ সালের ৫ এপ্রিল পর্যন্ত সামরিক সরকারের সকল কর্মকাণ্ডের বৈধতা দান। রাষ্ট্রীয় মূলনীতির পরিবর্তন। বাংলাদেশের নাগরিকতা ‘বাস্তবিক’ থেকে ‘বাংলাদেশি’ করা।

## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

- অষ্টম সংশোধনী হয়—৭ জুন ১৯৮৮ সালে। বাংলাদেশের রাষ্ট্রধর্ম ইসলাম এবং ঢাকার বাইরে হাইকোর্টের ৬ টি স্থায়ী বেঞ্চ স্থাপন। Dacca থেকে Dhaka এবং Bengali থেকে Bangla পরিবর্তন।
- দ্বাদশ সংশোধনী হয়—৬ আগস্ট ১৯৯১ সালে। রাষ্ট্রপতি শাসিত সরকারব্যবস্থার পরিবর্তে সংসদীয় সরকার ব্যবস্থা পুনঃপ্রবর্তন। উপরাষ্ট্রপতির পদ বিলুপ্তি।
- এয়োদশ সংশোধনী হয়—২৭ মার্চ ১৯৯৬ সালে। অবাধ ও সুষ্ঠু নির্বাচনের জন্য তত্ত্বাবধায়ক সরকার প্রবর্তন।
- চতুর্দশ সংশোধনী হয়—১৬ মে ২০০৪ সালে। মহিলাদের জন্য ৪৫ টি আসন। রাষ্ট্রপতি ও প্রধানমন্ত্রীর প্রতিকৃতি সংরক্ষণ। সুপ্রিমকোর্টের বিচারক, পিএসসির চেয়ারম্যানের অবসরের বয়সসীমা বৃদ্ধি। অর্থ বিল ও সংসদ সদস্যদের শপথ।
- পঞ্চদশ সংশোধনী হয়—৩০ জুন ২০১১ সালে। তত্ত্বাবধায়ক সরকার ব্যবস্থা বিলুপ্তিকরণ। ১৯৭২ এর মূল সংবিধানের রাষ্ট্রীয় চার মূলনীতি যথাঃ জাতীয়তাবাদ, গণতন্ত্র, সমাজতন্ত্র ও ধর্মনিরপেক্ষতা পুনঃপ্রবর্তন। নারীদের জন্য সংসদে সংরক্ষিত ৫০ টি আসন।
- ষোড়শ সংশোধনী হয়—১৭ সেপ্টেম্বর ২০১৪ সালে। সুপ্রিমকোর্টের বিচারপতিদের অপসারণের ক্ষমতা সংসদের হাতে ফিরিয়ে আনার বিধান পুনঃপ্রবর্তন।
- বাংলাদেশে তৈরি পোশাক শিল্পের অগ্রযাত্রা শুরু হয়—১৯৭৬ সালে।
- বাংলাদেশে রপ্তানি আয়ের ক্ষেত্রে পাটের জায়গা দখল করে নেয়—তৈরি পোশাক শিল্প।
- বাংলাদেশে ‘এক্সপোর্ট প্রোসেসিং জোন অথরিটি’ আইন চালু হয়—১৯৮০ সালে।
- বাংলাদেশে সরকারি EPZ রয়েছে—৮টি। [৩৭ তম বিসিএস]
- পৃথিবীর বৃহত্তম পাট উৎপাদনকারী দেশ—বাংলাদেশ।
- পাটের জীবন রহস্য আবিষ্কার করেন—ড. মাকসুদুল আলম।
- আজমজী জুট মিল প্রতিষ্ঠিত হয়েছিলো—১৯৫১ সালে।
- বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনস্টিটিউট—শ্রীমঙ্গলে অবস্থিত।
- ঢাকার হাজারীবাগে চামড়া শিল্প রয়েছে—২০৪ টি।
- ‘সোনালি শিল্প’ বলা হয়—তৈরি পোশাক শিল্পকে।
- বাংলাদেশ পোশাক রপ্তানি করে—১০-১২ আইটেমের।
- বাংলাদেশের প্রধান রপ্তানি পণ্যের নাম—তৈরি পোশাক।
- বাংলাদেশে পোশাক তৈরির কারখানা আছে—৫০০০ টি।
- PPP এর পূর্ণরূপ -- Public Private Partnership
- স্বাধীনতার পর থেকে এ পর্যন্ত শিল্পনীতি ঘোষিত হয়েছে—৭ টি। প্রথম—১৯৭৩ সালে, শেষ-১০১০ সালে।

## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

- ‘রূপকল্প-২০২১’ অনুযায়ী ২০২১ সালের মধ্যে জাতীয় আয়ের ৪০ শতাংশ শিল্প খাতের অবদান থাকবে।
- BAPA (বাংলাদেশ পরিবেশ আন্দোলন) : ২০০০
- ব্রহ্মপুত্র নদ জামালপুরের দেওয়ানগঞ্জে এসে বিভক্ত হয়েছে।
- ঢাকা রাজধানী হয়েছে পাঁচ বার : ১৬১০, ১৬৬০, ১৯০৫, ১৯৪৭ ও ১৯৭১ সালে।
- বাংলাদেশ টেলিভিশন : ১৯৬৪, রঞ্জন : ১৯৮০ সালে।
- মুঘল সাম্রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা : বাবর
- বাংলায় মুঘল সাম্রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা : আকবর, ১৫৭৬ সালে।
- বাংলাকে 'জান্নাতাবাদ' ঘোষণা করেন : হুমায়ূন।
- বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ : ২৩ জানুয়ারি, ২০১১
- বাংলা একাডেমির প্রথম সভাপতি : মাওলানা আকরাম খাঁ।
- বাংলা একাডেমির প্রথম মহাপরিচালক : ড. মাহহারুল ইসলাম।
- সম্রাট আকবর মুঘল আমলে হিজরী ও বাংলা সনকে ভিত্তি করে ১৫৮৪ খ্রিস্টাব্দের ১০/১১ মার্চ বাংলা সন প্রবর্তন করেন।
- ফখরুদ্দিন মোবারক শাহ ১৩৩৮ সালে বাংলায় প্রথম স্বাধীন সুলতানি যুগের সূচনা করেন।
- ইলিয়াস শাহ প্রথম সমগ্র বাংলার অধিপতি হন।
- ১০ নং সেক্টরে ৮ জন বাঙ্গালী কর্মকর্তা দায়িত্বে ছিলেন।
- আমার বন্ধু রাশেদ সিনামার পরিচালক- মোরশেদুল ইসলাম
- বুড়িগঙ্গা নদীটি ধলেশ্বরীর শাখা নদী।
- ইপিআই কর্মসূচির মাধ্যমে প্রতিরোধ্য রোগের সংখ্যা-৭টি।
- সারভারের সাথে সংযুক্ত কম্পিউটারকে হোস্ট বলে।
- কান্তজির মন্দির দিনাজপুরে অবস্থিত।
- মেশিন রিডাবল পাসপোর্ট- ২ জুন ২০১০ বাংলাদেশে।
- গনপ্রতিনিধি আদেশ অদ্যাদেশ ২০০৮- ১৯ আগস্ট ২০০৮।
- বুড়িমাড়ি স্থল বন্দর লালমনিরহাট এ। অপরদিকে ভারতের পশ্চিমবঙ্গের চন্দ্রবান্দা অবস্থিত।
- ঢাকা পৌরসভা ঘোষণা হয়-১লা আগস্ট ১৮৬৪ সালে।
- মালভূমি বাংলাদেশে পাওয়া যায় না।
- সিলেটের উত্তরে মেঘালয় রাজ্য অবস্থিত।
- Response of the living and non-living- জগদীস চন্দ্র বসু।
- টপ্পা গানের জনক- রামনিধি গুপ্ত।



- ভবদহ বিল-যশোর
- স্বাধীনতা যুদ্ধের প্রতীক হিসেবে পরিচিত ভাস্কর্য-অঙ্গীকার-চাদপুর
- তালিবাবাদ উপগ্রহ ভূ-কেন্দ্র চালু হয়-১৯৮২ সালে
- সাত গম্বুজ মসজিদের প্রতিষ্ঠাতা-শায়েস্তা খার পুত্র উমিদ খাঁ
- ঢাকার বিখ্যাত তারা মসজিদ নির্মাণ করেন-মির্জা আহমদ খান
- হরিপুরে তেল আবিষ্কার হয়েছে-১৯৮৬ সালে
- জামাল নজরুল ইসলাম একজন পদার্থবিজ্ঞানী। বাড়ী বিনাইদহ
- প্রশাসনিক ট্রাইবুন্যাল-সংবিধানের ১১৭নং অনুচ্ছেদ
- কাফকো( কর্ণফুলী ফাটিলাইজার কোম্পানি ) জাপানের সহায়তায় গড়ে উঠা সার কারখানা
- বাংলাদেশের দীর্ঘতম গাছের নাম-বৈলাম
- উয়ারি বটেশ্বর নরসিংদী জেলার বেলার উপজেলায় এখানে পদ্মমন্দিরের খোঁজ পাওয়া গেছে
- নারী, শিশু ও অনাগ্রসর জাতির অধিকার-২৮ অনুচ্ছেদ
- মা ও মনি হলো একটি ক্রীড়া প্রতিযোগিতার নাম
- ২৩ মার্চ ১৯৬৬ – আনুষ্ঠানিক ভাবে ৬ দফা ঘোষিত হয়।
- পানি পথের যুদ্ধ – ১ম – ১৫৫২, ২য় – ১৫৫৬, ৩য় – ১৭৬১
- স্বোপার্জিত স্বাধীনতা, রাজু ভাস্কর্য – টিএসসি তো।
- সাবাশ বাংলাদেশ, গোল্ডেন জুবলি টাওয়ার, স্ফুলিঙ্গ – রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়ে।
- গম্ভীরা গানের মূল উৎপত্তি – পশ্চিমবঙ্গের মালদাহ।
- সুলতানি আমলে বাংলার রাজধানী ছিল – সোনারগাঁও
- রাজারবাগের দুর্জয় ভাস্কর্যের শিল্পী মৃণাল হক।
- কান্তজিউ মন্দির ও রামসাগর দিঘী দিনাজপুরে।
- হালদা ভেলী খাগড়াছড়িতে।
- পার্বত্য শান্তি চুক্তি হয় – ২ ডিসেম্বর ১৯৯৭।
- জাতীয় সংগীত ঘোষণা করা হয় ৩ মার্চ ১৯৭১, গ্রহীত ডয় ১৩ জানুয়ারী ১৯৭২
- বাংলাদেশে নদ তিনটি – কপোতাক্ষ, ব্রহ্মপুত্র, আড়িয়ালখাঁ।
- খাসিয়া নৃ-গোষ্ঠি বাস করে – সিলেটে।
- ২৩ সেপ্টেম্বর ও ২১ মার্চ সবত্র দিন রাত সমবন।

- আদিনাথ মন্দির মেহশখালীতে অবস্থিত।
- ১ নটিকাল মাইল = ১.৮৫৩ কিলোমিটার।
- তাইজুল ইসলাম একদিনের আন্তর্জাতিক ক্রিকেটে ১ম ম্যাচে হ্যাটট্রিক করেন – ২০১৪ সালের ১লা ডিসেম্বর।
- ধান উৎপাদনে শীর্ষদেশ চীন। বাংলাদেশ – ৪র্থ।
- সাভারের স্মৃতিসৌধটি সম্মিলিত প্রয়াস নামে পরিচিত, এটির উচ্চতা ১৫০ ফুট/ ৪৫.৭২ মিটার।
- শিখা অর্নিবান ঢাকা কেন্দ্রমেনেটে অবস্থিত। শিখা চিরন্তন সোহরাওয়ার্দী উদ্যানে অবস্থিত।
- ২৪২. তমুদ্দিন মজলিশ গঠিত হয় – ২ সেপ্টেম্বর ১৯৪৭। আবুল কাশেম। বই – পাকিস্তানের রাষ্ট্র ভাষা উর্দু না বাংলা।
- মহাস্থানগড় করতোয়া নদীর তীরে অবস্থিত।
- বাংলা একাডেমীর প্রথম পরিচালক ড. মুহাম্মদ এনামুল হক।
- জাতীয় বৃক্ষ আম *Mangifera indica* – ১৫ নভ: ২০১০।
- উফশী শব্দের অর্থ উচ্চফলনশীল।
- যমুনা সার কারখানা জামালপুরের তারা কান্দিতে।
- জয়পুরহাটের জামালগঞ্জে পাওয়া যায় - কয়লা।
- নেত্রকোনার বিজয়পুরে পাওয়া যায় চীনা মাটি।
- বাংলাদেশের ১ম সৌর বিদ্যুৎ প্রকল্প নরসিংদী জেলায়।
- ৫২৮) সুপ্রিম জুডিশিয়ালের সংখ্যা ৩ জন। সংবিধানের ৯৬(৩) ৫২৯) দণ্ডবিধির ৪৬৫ ধারায় জালিয়াতির অপরাধের শাস্তির কথা বলা আছে।
- মানি লন্ডারিং বিল ৭ই এপ্রিল ২০০২
- তথ্য অধিকার আইন ২৯শে মার্চ ২০০৯।
- রাষ্ট্রপতি এমপিচমেন্ট - সংবিধানের ৫২ অনুচ্ছেদ।
- উপজাতি সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নেত্রকোনা -১৯৭৭ সাল।
- ২৪ ঘন্টার বেশি আটকে রাখা যাবে না ৬১ ধারা অনুযায়ী।
- Constitutional law of Bangladesh - মাহমুদুল ইসলাম।
- নোয়াখালীর পূর্ব নাম সুধারাম। সোনারগাঁও এর পূর্ব নাম সূবর্ণগ্রাম।
- বাংলাদেশ টেস্টের মর্যাদা পায় ২০০০ সালে। একদিনের ম্যাচে ১৯৯৭ সালে।
- আইনের সংঙ্গা দেওয়া আছে সংবিধানের ১০৭ ধারায়

## আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি

- ✚ ইতার, তাস রাশিয়ার সংবাদ সংস্থা ১ লা সেপ্টেম্বর ১৯০৪
- ✚ সিরিয়া ও পাকিস্তানের সংবাদ সংস্থা - SANA
- ✚ ব্লাক ফরেস্ট অবস্থিত জার্মানিতে।
- ✚ টংগাস ফরেস্ট অবস্থিত যুক্তরাষ্ট্রের আলাস্কা রাজ্যে।
- ✚ নিউ ফ্রিডম গ্রন্থের রচয়িতা উড্রোউইলসন।
- ✚ Four freedom speech - ফ্রাংকলিন ডি রুজভেল্ট।
- ✚ আধুনিক গনতন্ত্রের সূতিকাগার ব্রিটেন।
- ✚ OIC প্রথম মহাসচিব টেংকু আব্দুল রহমান
- ✚ মহাত্মা গান্ধী উপাধি প্রদান করেন রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
- ✚ WHO এর সদর দপ্তর জেনেভা ৪ এপ্রিল ১৯৪৮ সালে গঠিত হয়।
- ✚ সুয়েজখাল ভূমধ্যসাগর কে লোহিতসাগরের সাথে যুক্ত করেছে।
- ✚ আফ্রিকা থেকে এশিয়াকে পৃথক করেছে লোহিত সাগর।
- ✚ জাতিসংঘের সদর দপ্তরের স্থপতি ডব্লিউ হ্যারিসন
- ✚ সীন নদীর তীরে প্যারিস অবস্থিত।
- ✚ কানাডার অটোয়া লরেন্স নদীর তীরে অবস্থিত
- ✚ বসনিয়া ও সার্বিয়াকে বিভক্তকারী নদীর নাম - দ্রিনা
- ✚ জাতিসংঘ ঘোষিত বিশ্ব শান্তি দিবস ২৭ এ সেপ্টেম্বর
- ✚ ফ্রান্সের পূর্ব নাম দিপন জাপানের পূর্ব নাম নিপ্পন।
- ✚ ডেনমার্কের অধিবাসীদের দিনেমার বলা হয়
- ✚ ব্লাক ফরেস্ট জার্মানিতে অবস্থিত
- ✚ কুনাইন তৈরি হয় সিনকোন গাছ হতে।
- ✚ পারস্য উপসাগরে আঞ্চলীয় জোটের নাম---জিসিসি।
- ✚ কঙ্গো প্রজাতন্ত্রের নাম---জায়ারে ১৫৯) ট্রাফালগার ক্ষয়ার লন্ডনে অবস্থিত।
- ✚ ক্রিমিয়ার যুদ্ধ সংঘটিত হয় --১৮৫৩ সালে।
- ✚ )রয়টার্স যুক্তরাষ্ট্রের একটি সংবাদ সংস্থা -১৮৫১
- ✚ পারস্য উপসাগরীয় দেশ-১০ টি।

- ✚ বিশ্ব খাদ্য দিবস ১০ অক্টোবর।
- ✚ বিশ্ব ডাক দিবস ৯ অক্টোবর,, বাংলাদেশ সদস্য ১৯৭৩।
- ✚ ইউরোপীয় ইউনিয়ন গঠিত হয় রোম চুক্তির সময় (১৯৫৭) সালের ২৫ ফ্রেবুয়ারি,,,,,আর প্রতিষ্ঠিত হয় ১ লা জানুয়ারি ১৯৫৮।
- ✚ খেলাধুলা সংক্রান্ত সর্বোত্তর আদালত -সুইজারল্যান্ড (কোট অব আরব্রিটেশন -১৯৮৩/৮৪)
- ✚ বার্মার নাম পরিবর্তন করে মিয়ানমার রাখা হয় -১৮৩৯সালে
- ✚ লুফথানসা জার্মানির বিমান সংস্থা
- ✚ ওয়াটারলু যুদ্ধ সংঘটিত হয় -১৮১৫ সালে।
- ✚ FIFA -১৯০৪ সালে প্রতিষ্ঠিত, সদর দফতর সুইজারল্যান্ডের জুরিখে।
- ✚ জুলি ও কুড়ি একজন বিখ্যাত বিজ্ঞানী।
- ✚ আজারবাইজানের রাজধানী বাকু।
- ✚ জাফনা দ্বীপু শ্রীলংকাতে।
- ✚ ফিরদোস স্কারার ইরাকের রাজধানী বাগদাদে।
- ✚ দক্ষিণ ভারতের আদি অদিবাসীদের দ্রাবিড় বলে।
- ✚ আজাদী স্কারার ইরানের রাজধানী তেহরানে অবস্থিত।
- ✚ ৭-সিস্টার- (আসাম, ত্রিপুরা, নাগাল্যান্ড, অরুনাচল, মনিপুর, মেঘালয় ও মিজোরাম)।
- ✚ রাশিয়ার ইউরি গ্যাগারিন হলেন মহাকাশের প্রথম নভোচারী।
- ✚ Statue of peace- জাপানের নাগাসিকাতে।
- ✚ ঝপযবহমবহ অংবধ ভুক্ত দেশ নয়- ব্রিটেন, আয়ারল্যান্ড ও সাইপ্রাস।
- ✚ রোমান সংখ্যা: M= ১০০০, D= ৫০০, C= ১০০, L= ৫০(short cut: LCD Monitor: ৫০,১০০,৫০০.১০০০)
- ✚ হোয়াইট হাউসে বসবাসকারী প্রথম মার্কিন প্রেসিডেন্ট- জন এফ কেনেডি।
- ✚ পৃথিবীর দীর্ঘতম নদী নীলনদ। প্রশস্ততম নদী- আমাজান।
- ✚ ১৯৮১ সালে প্রথম যুক্তরাষ্ট্রে এইডস ধরা পড়ে।
- ✚ মহাত্মা গান্ধী সম্পাদনা করতেন- ”দি ক্রনিকেল” ও ” ইন্ডিয়ান অপিনিয়ন” নামক দুইটি পত্রিকা।
- ✚ চির শান্তির শহর,নীরব শহর, সাত পাহাড়ের শহর- ইতালির রোম কে বলা হয় ।
- ✚ শ্রীলংকা একটি দ্বীপ দেশ। ভূটান হল ভূবৈষ্ঠিত(খধহফ ষড়পশ) দেশ।
- ✚ আরব বসন্ত সূচনা হয় তিউনিশিয়ায়- ১৪ জুলাই ২০১১।
- ✚ সোভিয়েত ইউনিয়ান বিলুপ্তি হয় -১৯৯১ সালে ২৫ ডিসেম্বর।
- ✚ ওপেক প্রতিষ্ঠিত হয়- ১৯৬০ সালে ১৪ সেপ্টেম্বর, বর্তমান সদস্য-১৪ টি(সর্বশেষ নিরক্ষীয় গিনি)
- ✚ নিশুচপ সড়ক শহর, দ্বীপের নগরী ও আঁদ্রিয়াতিকের রানী, পত্নী বলা হয় ইতালির ভেনিসকে।

- আন্তর্জাতিক আদালতের সভাপতির মেয়াদ- ৩ বছর। বিচারকদের মেয়াদকাল- ৯ বছর। বর্তমান সভাপতি- ফ্রেঙ্কের রানী আব্রাহাম।
- পূর্ব শ্যামদেশ নাম ছিল –থাইল্যান্ড-অর্থ- মুক্তভূমি
- মিয়ানমারের পূর্ব নাম-ব্রহ্ম দেশ মালায়শিয়া-মালয়
- জিম্বাবুয়ের পূর্বনাম-রোডেশিয়া
- নেলসন মেন্ডেলা মারা যান- ৫ ডিসেম্বর ২০১৩
- গণতন্ত্রই শ্রেষ্ঠ ও উৎকৃষ্ট শাসন ব্যবস্থা- লর্ড ব্রাইস
- কাবাডি খেলা প্রথম শুরু হয়-জাপানে
- তুরস্ক ও ভাটিকান সিটির মুদ্রার নাম-লিরা
- সমুদ্রপৃষ্ঠ থেকে এভারেস্টের উচ্চতা ৮৮৫০ মি./২৯০৩৫ ফুট
- সাহিত্যে নোবেল জয়ী নারীর সংখ্যা ১৪ জন
- ডেনমার্ক প্রথম জাতীয় পতাকা ব্যবহার করে
- প্রথম নোবেল জয়ী নারী-মাদার কুরী-১৯০৩ সালে-পদার্থে
- শ্বেত হাতির দেশ হিসেবে পরিচিত-থাইল্যান্ড
- সূর্যোদয়ের দেশ বলা হয় জাপানকে
- মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ১৮৬৭ সালে রাশিয়ার নিকট থেকে আলাস্কা দ্বীপটি ক্রয় করে
- বাহামা দ্বীপপুঞ্জের রাজধানী-নাসাউ
- বার্লিন দেয়াল নির্মাণ করা হয়-১৯৬১ সালে ভাঙ হয়-১৯৮৯ সালে
- আধুনিক অলিম্পিকের জনক → ব্যরন দ্যা কুবার্তা।
- ট্রাফালগার স্কয়ার লন্ডনে অবস্থিত।
- ট্রান্স ওয়ার্ল্ড এয়ার লাইন মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র।
- সিয়াচেন হিমবাহ কথায় অবস্থিত → কাশ্মিরে।
- বিশ্ব মাদক বিরোধী দিবস → ২৬ জুন।
- বিশ্ব পোলিও টীকা-দান কর্মসূচী শুরু হয় → ১৯৮৮ সাল থেকে।
- নেলসন মেন্ডেলা কে আজীবন কারাদণ্ড দেয়া হয় → ১৯৬৪-১৯৯০।
- মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র UNESCO ত্যাগ করে → ১৯৮৫ সালে এবং আবার ফিরে আসে ২০০২ সালে।
- ফকল্যান্ড দ্বীপ নিয়ে ইংল্যান্ড ও আর্জেন্টিনার মধ্যে যুদ্ধ হয় → ১৯৮২ সালে।

- ✚ ক্যাম্প ডেভিড চুক্তি হয় ১৯৭৮ সালে , মিশর ও ইসরাইলের মধ্যে ।
- ✚ মাহাথির মোহাম্মদ মালেশিয়ার প্রধানমন্ত্রী হন → ১৯৮২ সালে ।
- ✚ ইরাক কুয়েত দখল করে নেয় → ২রা আগস্ট ১৯৯০ সালে ।
- ✚ CNN যুক্তরাষ্ট্র ভিত্তিক স্যাটেলাইট চ্যানেল → ১ জুন ১৯৮০ ।
- ✚ জার্মানির চ্যান্সেলর এঞ্জেলার মার্কেল একজন পদার্থবিদ ।
- ✚ “দ্যা মালয় ডিলেমা” গ্রন্থের লেখক → মাহাথির মোহাম্মদ ।
- ✚ “লিভিং হিস্ট্রি” গ্রন্থের লেখক → হিলারি ক্লিনটন ।
- ✚ “ইন দ্যা লাইন অফ ফায়ার” গ্রন্থটির লেখক → পারভেজ মোশাররফ ।
- ✚ উরুগুয়ের রাজধানী মন্টিভিডিও। সান্তিয়াগো→চিলি, বোগোটা→কলম্বিয়া, আসুনচিয়ান→প্যারাগুয়ে ।
- ✚ লেনিনের নেতৃত্বে ১৯১৭ সালে রুশ বিপ্লব হয় ।
- ✚ বিশ্বের সর্বপ্রথম টেস্টিংট্যুবে বেবি → লুইস ব্রাউন → ইংল্যান্ড - ১৯৭৮ সালে ।
- ✚ সাহিত্যে নবেল প্রত্যাখ্যান করে→ জঁ পল সার্ত্রে (ফ্রান্স- ১৯৬৪) ।
- ✚ ভিসেন্ট ভ্যানগগ নেদারল্যান্ডের চিত্রশিল্পী ।
- ✚ AP→Associated Press → যুক্তরাষ্ট্রের সংবাদ সংস্থা ।
- ✚ সেন্ট হেলেনা দ্বীপ → আটলান্টিক মহাসাগরে ।
- ✚ নেপালের পার্লামেন্টের নাম → ফেডারেল পার্লামেন্ট ।
- ✚ চীন ও যুক্তরাষ্ট্রের পার্লামেন্টের নাম → কংগ্রেস ।
- ✚ ফ্রেন্স → চেম্বার ও তাইওয়ান → উয়ান ।
- ✚ রাশিয়ার পার্লামেন্টের নিম্ন কক্ষের নাম হল → ডুমা ।
- ✚ এডঃ এলেন পো কে Short Story-র জনক বলে।
- ✚ ভারত-পাকিস্তানের মন্ধে শিমলা চুক্তি ১৯৭২ সালের ২ জুলাই।
- ✚ ১৯৬৪ সালে নেলসন মেন্ডেলাকে রোবেন দ্বীপে কারাবাস দেয়, ২৭ বছর পর ১৯৯০ সালে তিনি মুক্তি পান।
- ✚ ওয়াটারলু-বেলজিয়ামের একটি গ্রাম। ১৮ জুন, ১৮১৫ সালে এখানে ফ্রান্স ও ব্রিটেনের মন্ধে যুদ্ধ হয়।
- ✚ ওয়াটার লু বেলজিয়ামে অবস্থিত।
- ✚ কমনওয়েলথ প্রতিষ্ঠিত হয়-১৯৬৫। (মালবোর্নো হাউস)
- ✚ সফ্রেটিস > প্লেটো > অ্যারিস্টটল > অ্যালেকজান্ডার।
- ✚ জার্মানির পতনে দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের ফলাফল হয়।

- পৃথিবীর গভীরতম হ্রদ হচ্ছে বৈকাল।
- পৃথিবীর বৃহত্তম হ্রদ হচ্ছে কাস্পিয়ান সাগর।
- প্রথম ভারতীয় হিসাবে এভারেস্ট জয় করেন অবতার সিং।
- প্রথম বাঙালি এভারেস্ট জয়ী শিপ্রা মজুমদার।
- চীনের জিনজিয়ান প্রদেশ মুসলিম অধ্যুষিত।
- বস্ফরাস প্রণালী ভূমধ্যসাগর ও কৃষ্ণসাগরকে যুক্ত করেছে।
- ভারত মহাসাগর ও আরব সাগরকে যুক্ত করেছে পক প্রণালী।
- বঙ্গোপসাগর ও জাফা সাগরকে যুক্ত করেছে মালাক্কা প্রণালী।
- তেলেঙ্গানা ভারতের নতুন রাজ্য। অন্ধ্রপ্রদেশ থেকে আলাদা হয় ২ জুন ২০১৪ সালে।
- ফালজা শহরটি ইরাকে অবস্থিত।
- OSLO চুক্তি স্বাক্ষরিত হয় ১৯৯৩ - যুক্তরাষ্ট্র
- বাম, আবদান, ইস্পাহান শহরসমূহ ইরানে অবস্থিত।
- ব্রিটেনের রানী দ্বিতীয় এলিজাবেথ সরকারি বাসভবন উইন্ডসর ক্যাসেল তে বাকিংহাম প্যালেস।
- ব্রডওয়ে যুক্তরাষ্ট্রের নিউইয়র্কে অবস্থিত।
- যুদ্ধরত জাতি, যুদ্ধপ্রিয়
- ইউরোপের রণক্ষেত্র বলা হয় বেলজিয়াম
- সুইজারল্যান্ডের প্রাচীন নাম হেলভিসিয়া
- জার্মানির পুরাতন নাম ডায়েসল্যান্ড
- নাগানা কারবাস একটি বিতর্কিত ছিটমহল (আজারবাইজান ও আর্মেনিয়া)
- সুমাত্রা ও মালয়েশিয়াকে পৃথক করেছে মালাক্কা প্রণালী
- কন্টাস এয়ারওয়েজ লি. অস্ট্রেলিয়ার বিমান সংস্থা
- ওয়াটার গেট কলেংকারীর সাথে জড়িত রিচার্ড নিম্বন
- বিশ্বে মোট ০৬টি দেশের সমুদ্র উপকূল নাই। নেপাল, ভুটান, আফগানিস্তান, লাওস, মঙ্গোলিয়া, মালি
- কান্দাহর আফগানিস্তানের একটি শহর।
- আন্দিজ পর্বত মালা দক্ষিণ আমেরিকা মহাদেশ।
- Pulitzer পুরস্কার দেওয়া হয় সংবাদিকতার জন্য। যুক্তরাষ্ট্র।
- আন্তর্জাতিক স্বাক্ষরতা দিবস - ৮ সেপ্টেম্বর।
- ব্যবিলনের শূণ্য উদ্যান গড়ে তোলেন : নেবুচাদনেজার।
- এডেন সমুদ্র বন্দর : ইয়েমেনে।
- বিশ্বব্যাংকের এটলাস মেথড - এ আয়ের দেশ নির্ধারণ করে।



- ✚ ম্যাগাসেসে পুরস্কারটি ফিলিপাইন থেকে দেওয়া হয়-১৯৫৮
- ✚ Amnesty International-১৯৭৭ প্রতিষ্ঠা-১৯৬১
- ✚ Lafta(Latin American Free Trade Association)১৯৬০
- ✚ দেশ ও মুদ্রার নাম একই- জায়ার।
- ✚ জিম্বাবুয়ের আগের নাম- দক্ষিণ রোডেশিয়া।
- ✚ পৃথিবীর বৃহত্তর গ্রন্থাগার-দ্য লাইব্রেরি অব কংগ্রেস।
- ✚ মালদ্বীপ ও কোমোরিকার কোন সেনাবাহিনী নাই।
- ✚ আবাদান ও বন্দ ও আব্বাস ইরানের দুইটি বন্দর।
- ✚ পৃথিবীর বৃহত্তম খনিজ তেল শোধনাগার-ইরানের আবাদানে।
- ✚ দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পর বিশ্বশান্তি প্রতিষ্ঠার লক্ষ্যে ব্রিটিশ প্রধানমন্ত্রী চার্চিল ও যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্ট রুজভেল্টের মধ্যে ১৯৪১ সালের ১৪ আগস্ট আটলান্টিক সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়।
- ✚ জাতিসংঘ গঠনের লক্ষ্যে ৪৬ টি রাষ্ট্রের প্রতিনিধিগণ ১৯৮৫ সালের ২৬ জুন একটি চার্টার গ্রহণ করে
- ✚ প্রাথমিক প্রতিষ্ঠাকালীন সদস্য ছিলো ৫০ টি দেশ। পরে পোল্যান্ড এসে যোগ হলে ৫১ টি দেশ নিয়ে জাতিসংঘ যাত্রা শুরু করে।
- ✚ জাতিসংঘ গঠিত হয় – ২৪ অক্টোবর ১৯৪৫ সালে।
- ✚ জাতিসংঘ দিবস – ২৪ অক্টোবর।
- ✚ জাতিসংঘের আটকেল বা ধারা রয়েছে – ১১১ টি।
- ✚ জাতিসংঘের ঘোষণাপত্রে ১২ টি অধ্যায় সন্নিবেশিত হয়েছে।
- ✚ জাতিসংঘের শাখা রয়েছে – ৬ টি। ১। সাধারণ পরিষদ ২। নিরাপত্তা পরিষদ ৩। অর্থনৈতিক, সামাজিক ও সাংস্কৃতিক দফতর ৪। অছি পরিষদ ৫। আন্তর্জাতিক আদালত। ৬। কার্যনির্বাহী দপ্তর।
- ✚ জাতিসংঘের আদর্শে আস্থাশীল যে কোনো দেশকে সদস্য করে নেওয়ার জন্য সাধারণ সভার দুই-তৃতীয়াংশ সদস্যের সমর্থন লাভ প্রয়োজন।
- ✚ জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদে ‘Unite for Peace’ সিদ্ধান্তটি গৃহীত হয় – ১৯৫০ সালে।
- ✚ সকল রাষ্ট্রের ভোট দেয়ার অধিকার আছে সাধারণ পরিষদে।
- ✚ প্রথমে নিরাপত্তা পরিষদের সদস্য রাষ্ট্র ছিলো – ১১ টি। ৫ টি স্থায়ী ও ৬ টি অস্থায়ী।
- ✚ নিরাপত্তা পরিষদের স্থায়ী সদস্য রাষ্ট্রগুলো হলো – যুক্তরাষ্ট্র, যুক্তরাজ্য, রাশিয়া, ফ্রান্স ও চীন।
- ✚ ১৯৬৫ সালে নিরাপত্তা পরিষদের অস্থায়ী সদস্য সংখ্যা ১০ এ উন্নীত করা হলে মোট সদস্য হয়-১৫।
- ✚ বিবাদমান অঞ্চলের সমস্যা নিরসনে কাজ করছে জাতিসংঘের অছি পরিষদ।
- ✚ আন্তর্জাতিক আদালতের সদর দফতর – নেদারল্যান্ডস/হল্যান্ডের হেগে অবস্থিত।
- ✚ আন্তর্জাতিক আদালতের বিচারক সংখ্যা ১৫ জন।

## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

- ✚ জাতিসংঘের সকল রিপোর্ট তৈরি করা এবং সাধারণ পরিষদ ও নিরাপত্তা পরিষদের সকল সভা আয়োজন করার জন্য গঠন করা হয়েছে কার্যনির্বাহী দপ্তর।
- ✚ কার্যনির্বাহী দপ্তরের প্রধান হচ্ছেন – মহাসচিব।
- ✚ জাতিসংঘের বর্তমান সদস্যদেশ হলো – ১৯৩ টি।
- ✚ রাশিয়া ভেটো প্রয়োগ করে বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধকে যে কোনো রাষ্ট্রের হস্তক্ষেপ থেকে মুক্ত রাখে।
- ✚ রাশিয়া বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের পক্ষে তিন বার ভেটো প্রয়োগ করে।
- ✚ জাতিপুঞ্জ গঠিত হয়েছিলো – ভার্সাই চুক্তির ফলে।
- ✚ জাতিসংঘ সনদের ৩৭ ও ৩৮ নং ধারা অনুযায়ী আন্তর্জাতিক শান্তি ও নিরাপত্তা বিপন্ন হতে পারে এরকম যে কোনো অভিযোগ নিরাপত্তা পরিষদ অনুসন্ধান করতে পারবে।
- ✚ জাতিসংঘ সনদের ধারা ২৫ অনুযায়ী নিরাপত্তা পরিষদ শান্তিমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ করতে পারবে।
- ✚ শান্তিমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ করার জন্য নিরাপত্তা পরিষদের ৫ টি স্থায়ী ও কমপক্ষে ৩ টি অস্থায়ী দেশের সম্মতি লাগবে।
- ✚ আরব-ইসরাইল প্রথম যুদ্ধ বাঁধে ১৯৪৮ সালে।
- ✚ ফকল্যান্ড দ্বীপ নিয়ে আর্জেন্টিনা ও যুক্তরাজ্যের মধ্যে বিবাদ বাঁধে ১৯৮২ সালে।
- ✚ ফকল্যান্ড দ্বীপে ১৪০ বছর ধরে ব্রিটিশ শাসন চলছিলো।
- ✚ ১৯৭১ সালে যুক্তরাষ্ট্র ও চীন বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের বিপক্ষে অবস্থান করে।
- ✚ ১৯৭১ সালের ৭ ডিসেম্বর নিশ্চিত পরাজয় দেখে পাকিস্তান জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদে যুদ্ধবিরতির প্রস্তাব করলে রাশিয়া তাতে ভেটো দেয়।
- ✚ ইরাক ১৯৮৯ সালের ১১ নভেম্বর কুয়েতের তৈল সমৃদ্ধ অঞ্চল দখল করে নেয়।
- ✚ ইন্দোনেশিয়া নেদারল্যান্ডের কাছ থেকে স্বাধীনতা লাভ করে – ১৯৪৯ সালে।
- ✚ ১৪০ টির মত দেশ এ পর্যন্ত স্বাধীনতা লাভ করতে সক্ষম হয়েছে। (স্বাধীন দেশ ১৯৫ টি)
- ✚ FAO এর পূর্ণরূপ Food and Agricultural Organization, প্রতিষ্ঠাঃ ১৯৪৫ সালে, সদর-রোম, ইতালি।
- ✚ IMF এর পূর্ণরূপ International Monetary Organization, প্রতিষ্ঠাঃ ১৯৪৪ সালে, সদর- ওয়াশিংটনে।
- ✚ ILO এর পূর্ণরূপ International Labor Organization, প্রতিষ্ঠাঃ ১৯১৯ সালে, সদর –জেনেভা।
- ✚ WHO এর পূর্ণরূপ World Health Organization, প্রতিষ্ঠাঃ ১৯৪৮ সালে, জেনেভা।
- ✚ UNESCO এর পূর্ণরূপ United Nations Educational Scientific and Cultural Organization, প্রতিষ্ঠাঃ ১৯৪৬ সালে, সদর- প্যারিস, ফ্রান্স।
- ✚ UNICEF এর পূর্ণরূপ United Nations International Children’s Emergency Funds, প্রতিষ্ঠাঃ ১৯৪৬ সালে, সদর- নিউইয়র্ক, যুক্তরাষ্ট্র।
- ✚ যুদ্ধাপরাধীদের বিচারের জন্য গঠিত হয় – আন্তর্জাতিক আদালত।
- ✚ ৫ মে : আন্তর্জাতিক ধরিত্রী দিবস, ১৫ মে : আন্তর্জাতিক পরিবার দিবস, ৫ জুন : বিশ্ব পরিবেশ দিবস।

- নরওয়ে ও ডেনমার্কের মুদ্রার নাম : ক্রোন।
- সুইডেন ও নরওয়ের মুদ্রার নাম- ক্রোনা।
- WHO সদর দপ্তর : জেনেভা, ৭ এপ্রিল
- বন্দর আব্বাস ও আবাদান সমুদ্র বন্দর- ইরানে ।
- আকিয়াব সমুদ্র বন্দরু মিয়ানমারে ।
- বাতাসের শহর বলা হয় শিকাগোকে ।
- আফ্রিকান ন্যাশনাল কংগ্রেস(ANC)-১৯১২ সালে ।
- গ্রুপ ৭৭ এর জন্ম-১৯৬৪ সালে, এর কোন সদর দপ্তর নেই ।
- ১৯৯৩ সালে চেক স্লোভাকিয়া ভেঙ্গে দুটি রাষ্ট্র হয় ।
- মিশর ও লিবিয়া একত্রিত হয়-১৯৫৮ সালে আরব রিপাবলিক নামে ।
- নানকিং চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়-১৮৪২ সালে ।
- জাতিসংঘের জমি দান করেন- জন ডি রকফেলার ।
- জাতিসংঘের সদর দপ্তরের স্থপতি- ডব্লিউ হ্যারিসন ।
- বেতার যন্ত্র আবিষ্কার করেন মার্কিনী-১৮৯৬ সালে ।
- আয়তনে আফ্রিকার ক্ষুদ্র দেশ- সিসিলিস ।
- সভ্যতার ইতিহাসে ফিনিশীদের বড় অবদান- বর্ণমালা আবিষ্কার
- দক্ষিণ আফ্রিকার প্রধান অধিবাসী- বাল্টু, একসাথে জুলু বলে ।
- উজবেকিস্তানের মুদ্রার নাম- লোম,রাজধানী-তাসখন্দ(city of fountains )
- পোখরান ভারত । চাগাই- পাকিস্তান । লুপানোর-চীনের আনবিক অস্ত্র পরীক্ষার স্থান ।
- পূর্ব তিমুর স্বাধীনতা লাভ করে- ইন্দোনেশিয়ার কাছ থেকে ।
- বিশ্বজনসংখ্যা দিবস- ১১ জুলাই, ১৯৮৭ সালে ।
- বিশ্ব স্বাস্থ্য দিবস- ৭ এপ্রিল ।
- বিশ্ব ডাইবেটিস দিবস- ১৪ নভেম্বর ।
- সুয়েজখাল জাতীয়করন কওে মিশর-২৬ জুলাই ১৯৫৬ সালে ।
- লোকশিল্প জাদুঘর -সোনারগাঁও, ১৯৮১ সালে ।
- হোচিমিন নগরের পূর্ব নাম- সায়গন ।
- আবু মুসা উপদ্বীপ-পারস্য উপসাগরে
- UNESCO-১৯৪৫ সালে
- ইসিএ(ECA)এর সদর দপ্তর- ইথিওপিয়ার আদিস আবাবা

- শান্তিতে নোবেল প্রত্যাখানকারী-লি সোক থো
- মং,গলগ্রহে প্রেনিত নভোযান হলো-ভাইকিং
- শাত-ইল আরবকে কেন্দ্র করে ইরাক ও ইরানের মধ্যে আলজিয়াম চুক্তি হবে
- পারস্য উপসাগরের আনঞ্জলিক জোটের নাম-জি.সি.সি
- ধরিত্রী সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয় ব্রাজিলের রি ও ডি জেনিরোতে
- আইফেল টাওয়ারের নির্মাণ করেন আলেকজেন্ডার গুস্তাব-৩২০ মিটার-১৮৮৯ সালে
- হারারের পুরাতন নাম-সলসব্যারি
- ওভারসীস নদী পূর্ব-জার্মানি ও পোল্যান্ডের মধ্যে সীমানা
- নামিবিয়ার রাজধানী-উইন্ডহোক
- লয়াজিরগা হলো আফগানিস্তানের আইনসভা
- বিশ্ব স্বাস্থ্য দিবস-৭ই এপ্রিল
- বিশ্ব জনসংখ্যা দিবস – ১১ জুলাই, ১৯৯০ পালিত হয়।
- মিয়ানমারের অাকিয়াব বন্দর নাফ নদীর তীরে অবস্থিত।
- থাইল্যান্ডের মুদ্রার নাম বাথা।
- ইবোলা ভাইরাসের নামকরণ করা হয় কঙ্গোর ইবোলা নদীর নামে।
- I have a dream ভাষণটি প্রদান করেন – মার্টিন লুথার কিং জুনিয়র। তিনি ১৯৬৪ সালে নোবেল পান।
- এশিয়া ও ইউরোপকে পৃথক করেছ বসফরাস প্রণালী।
- আফ্রিকা ও ইউরোপকে পৃথক করেছ জিব্রাল্টার প্রণালী।
- ভারত ও শ্রীলংকাকে পৃথক করেছ পক প্রণালী।
- আরব উপদ্বীপ ও ইরানকে পৃথক করেছ হরমুজ প্রণালী।
- উত্তর আমেরিকা ও দক্ষিণ আমেরিকাকে পৃথক করেছ পানামা খাল।
- আমেরিকা ও এশিয়াকে পৃথক করেছ বেরিং প্রণালী।
- ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ প্রতিষ্ঠাকরেন লর্ড ওয়লসলি।
- চির বসন্তের শহর বা নগরী কিটো (ইকুয়েডোর)
- মাউরী আদিবাসিরা বাস করে – নিউজিল্যান্ডে।
- জাতিসংঘের সবথেকে ক্ষুদ্র রাষ্ট্র – মোনাকো ২ বর্গ কিমি।
- ডুরান্ডলাইন আফগান- পাকিস্তান সীমান্তরেখা

- ✚ ট্রান্সপারেন্সি ইন্টারন্যাশনালের সদর দপ্তর জার্মানির বার্লিনে। এটি ১৯৯৩ সালে প্রতিষ্ঠিত হয়,
- ✚ বাংলাদেশে কাজ করে ১৯৯৬ সাল থেকে।
- ✚ আফ্রিকার দেশ – সোমালিয়া, ইথিওপিয়া, ইবিট্রিয়া ও জিবুতি- হর্ন অব আফ্রিকা নামে পরিচিত।
- ✚ Green peace নেদারল্যান্ডের পরিবেশবাদী সংগঠন - ১৯৭১
- ✚ অক্টোবর মাসের প্রথম সোমবার বিশ্ব প্রতিবেশ দিবস।
- ✚ ইতালি এবং দক্ষিণ আফ্রিকাকে ছিদ্রায়িত রাষ্ট্র বলা হয়।
- ✚ কার্টাগোনা প্রটোকল ২০০০ সালে। জৈব নিরাপত্তা বিষয়ক চুক্তি।
- ✚ ভূটানকে ব্রজ ড্রাগনের দেশ বলা হয়।
- ✚ আধুনিক আন্তর্জাতিক আইনের জনক - হগো গ্রসিয়াস।
- ✚ পৃথিবীর উচ্চতম রাজধানী বলিভিয়ার রাজধানী লাপাজ।
- ✚ ICUN - প্রতিষ্ঠা - ১৯৮৭, প্রাকৃতিক সম্পদ রক্ষা করা।
- ✚ Grundnorm তত্ত্বের প্রবক্তা - কেলজন
- ✚ আন্তর্জাতিক শিশু অধিকার সনদ ১৯৮৯ সাল।
- ✚ ক্যাম্প ডেভিট চুক্তির মধ্যস্থতাকারী - জিমি কার্টার।
- ✚ এলিসি প্রাসাদ হলো ফ্রান্সের প্রেসিডেন্টের সরকারি বাসভবন। মহাবিশুব - ২১শে মার্চ।
- ✚ মালদ্বীপ ভারত মহাসাগরে অবস্থিত।
- ✚ Group 77 - ১৯৬৪ সালে উন্নয়নশীল দেশগুলো নিয়ে গঠিত হয়।
- ✚ আরবলীগ - ১৯৪৫ সালে। বর্তমান সদস্য - ২২
- ✚ আফ্রিকান ইউনিয়ন প্রতিষ্ঠা - ২৫শে মে ১৯৬৩। বর্তমান সদস্য - ৫৪
- ✚ ১২ মে ইন্টারন্যাশনাল নার্সিং ডে
- ✚ Scream - চিত্রকার করা বিশ্ব বাঘ দিবস-২৯শে জুলাই
- ✚ আন্তর্জাতিক বন দিবস
- ✚ ইউক্রেনের রাজধানীর নাম –কিয়েভ
- ✚ মালদোভার রাজধানীর নাম –কিশিনাউ
- ✚ রাশিয়ার প্রেসিডেন্টের সরকারি বাসভবন-ক্রেমলিন
- ✚ বান্দা আচেহ-ইন্দোনেশিয়া ,
- ✚ সুইডেন কে বলা হয় ইউরোপের ‘স’ মিল

- ➡ FBI –মার্কিন প্রেসিডেন্ট থিওডোর রুজভেল্ট-১৯০৮ সালে
- ➡ শিল্প বিপ্লব ইংল্যান্ড এ -১৭৫০-১৮৫০ সালে
- ➡ ম্যাকমোহন লাইন –ভারত –চীন সীমান্তরেখা
- ➡ পাবলো পিকাসো স্পেনের মালাগায় জন্মগ্রহণ করেন
- ➡ ম্যাক্সিম গোর্কির মা উপন্যাসটি রুশ ভাষায় রচিত।
- ➡ ধবলগিরি পর্বত নেপালে অবস্থিত।
- ➡ জাপানের বেসামরিক বিমানের প্রতীক – JA সৌদি।
- ➡ নিশিত সূর্যের নামে পরিচিত – নরওয়ে।
- ➡ বক্সিং খেলাটি উদ্ভাবন করেন – মিসিরাস।
- ➡ বক্সিংয়ের পিতা বলা হয় জ্যাক ব্রাউটনকে।
- ➡ UN স্থায়ী সদস্যরা veto দিতে পারবে ( Non Procedural matter)

## দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- ☞ মেরু অঞ্চলে কোনো বস্তুর ওজন সবচেয়ে বেশি হয়।
- ☞ চাঁদের মধ্যাকর্ষণজনিত ত্বরণের মান পৃথিবীর ৬ ভাগের ১ ভাগ।
- ☞ বস্তুদ্বয়ের মধ্যে দূরত্ব বেশি হলে বল কম হয়।
- ☞ মহাকর্ষ বলের প্রভাবে পৃথিবী সূর্যের চারদিকে ঘুরে।
- ☞ পৃথিবী এবং অন্য যেকোনো বস্তুর মধ্যকার আকর্ষণকে অভিকর্ষ বলে।
- ☞ সূর্য ও চন্দ্রের মধ্যে যে আকর্ষণ তাকে মহাকর্ষ বলে।
- ☞ প্রতি সেকেন্ডে কোনো বস্তুর যে বেগ বৃদ্ধি পায় তাকে ত্বরণ বলে।
- ☞ অভিকর্ষ বলের প্রভাবে ভূপৃষ্ঠে মুক্তভাবে পড়ন্ত কোনো বস্তুর বেগ বৃদ্ধির হারকে অভিকর্ষজ ত্বরণ বলে।
- ☞ মেরু অঞ্চলে পৃথিবীর ব্যাসার্ধ সবচেয়ে কম বলে সেখানে অভিকর্ষজ ত্বরণও বেশি ফলে ওজনও বেশি হয়।
- ☞ এ বিশ্বে যেকোনো দুটি বস্তুর মধ্যে যে আকর্ষণ তাকে মহাকর্ষ বলে।
- ☞ মেরু অঞ্চলে অভিকর্ষজ ত্বরণের মান  $৯.৮৩$  মিটার/সেকেন্ড<sup>২</sup>।
- ☞ মেরু অঞ্চল থেকে বিষুব অঞ্চলের দিকে পৃথিবীর ব্যাসার্ধ বাড়তে থাকায় অভিকর্ষজ ত্বরণের মান কমতে থাকে।
- ☞ বিষুব অঞ্চলে পৃথিবীর ব্যাসার্ধ সবচেয়ে বেশি বলে সেখানে অভিকর্ষজ ত্বরণ কম হয় ফলে সেখানে বস্তুর ওজনও সবচেয়ে কম হয়।
- ☞ অর্থাৎ বিষুব অঞ্চলে কোনো বস্তুর ওজন সবচেয়ে কম হয়।
- ☞ বিষুব অঞ্চলে অভিকর্ষজ ত্বরণের মান  $৯.৭৮$  মিটার/সেকেন্ড<sup>২</sup>।
- ☞ হিসেবের সুবিধার জন্য ভূ-পৃষ্ঠে অভিকর্ষজ ত্বরণের আদর্শ মান ধরা হয়  $৯.৮$  মিটার/সেকেন্ড<sup>২</sup>।
- ☞ কোনো বস্তুকে পৃথিবী যে বল দ্বারা তার কেন্দ্রে দিকে আকর্ষণ করে তাকে বস্তুর ওজন বলে।
- ☞ কোনো বস্তুর ভারকে অভিকর্ষজ ত্বরণ দ্বারা গুণ করলে ঐ বস্তুর ওজন পাওয়া যাবে।
- ☞ ভরের আন্তর্জাতিক একক হলো—কেজি।
- ☞ ১ টনে  $-১০০০$  কেজি।
- ☞ ওজনের একক হলো—নিউটন।
- ☞ পৃথিবী পৃষ্ঠে ১০ কেজি ভরের বস্তুর ওজন হবে— $১০ \times ৯.৮$  নিউটন =  $৯৮$  নিউটন।
- ☞ বস্তুর ওজন অভিকর্ষজ ত্বরণের উপর নির্ভর করে।
- ☞ ভূ-পৃষ্ঠ থেকে যত উপরে উঠা যায় বস্তুর ওজন তত কমতে থাকে।
- ☞ পৃথিবীর কেন্দ্রে অভিকর্ষজ ত্বরণ শূন্য তাই সেখানে বস্তুর ওজনও শূন্য।



- ✚ বস্তুদ্বয়ের ভর বেশি হলে, আকর্ষণ বলও বেশি হয়।
- ✚ সুতরাং চাঁদে ১ কেজি ভরের বস্তুর ওজন হবে – ১.৬৩ নিউটন।
- ✚ ১ কেজি ভরের কোনো বস্তুর ওজন সবচেয়ে বেশি হবে দুই মেরুতে – ৯.৮৩ নিউটন।
- ✚ ১ কেজি ভরের কোনো বস্তুর ওজন সবচেয়ে কম হবে – বিষুবীয় অঞ্চলে – ৯.৭৮ নিউটন।
- ✚ পাহাড়ের চূড়ায় বস্তুর ওজন কম কারণ যত উপরে উঠা যায় অভিকর্ষজ ত্বরণ তত কমতে থাকে।
- ✚ ভূ-পৃষ্ঠ থেকে আবার যত নিচে নামা যায় অভিকর্ষজ ত্বরণের মান তত কমতে থাকে।
- ✚ এ কারণে খনিতে কোনো বস্তুর ওজন কম হয়।
- ✚ লিফট চড়ে উপরের দিকে উঠার সময় বেশি ওজন মনে হয় কারণ লিফট বিপরীতমুখী বল প্রয়োগ করে।
- ✚ লিফটে চড়ে নিচে নামার সময় কম ওজন মনে হয় কারণ আমাদের ওজনের চেয়ে কম বল প্রয়োগ করি।
- ✚ লিফট যদি মুক্তভাবে নিচে পরে তবে আমাদের ত্বরণ হবে – শূন্য।
- ✚ নির্দিষ্ট ভরের দুটি বস্তুর মধ্যবর্তী দূরত্ব দ্বিগুণ হলে, -- বল এক-চতুর্থাংশ হবে।
- ✚ নির্দিষ্ট ভরের দুটি বস্তুর মধ্যবর্তী দূরত্ব তিনগুণ হলে, — বল নয় ভাগের একভাগ হবে।
- ✚ কোথায় অভিকর্ষজ ত্বরণ ‘g’ এর মান বা বস্তুর ওজন শূন্য-পৃথিবীর কেন্দ্রে।
- ✚ পৃথিবী ও চাঁদের মধ্যে কোনো বস্তুর ওজনের তারতম্য পৃথিবীতে ওজন ৬ গুণ হলে চাঁদে ১ গুণ।
- ✚ বলের একক নিউটন।
- ✚ ওজনের একক কী? নিউটন। (উল্লেখ্য, বলের ও ওজনের একক একই: নিউটন)
- ✚ পৃথিবীর কেন্দ্রে অভিকর্ষজ ত্বরণের মান বা বস্তুর ওজন শূন্য।
- ✚ বস্তুর ওজন কোথায় সবচেয়ে বেশি মেরু অঞ্চলে।
- ✚ ভূ-পৃষ্ঠ থেকে পর্বত চূড়ায় কোনো বস্তুর ওজনের পরিবর্তন হবে-ওজন কম হবে।
- ✚ কোনো বস্তুকে পৃথিবী যে বল দ্বারা তার কেন্দ্রের দিকে আকর্ষণ করে তাকে বলে -অভিকর্ষ।
- ✚ কোথায় বস্তুর ওপর পৃথিবীর কোনো আকর্ষণ থাকে না-পৃথিবীর কেন্দ্রে।
- ✚ মেরু অঞ্চলে অভিকর্ষজ ত্বরণ ‘g’ এর মান- ৯.৮৩ মিটার/সেকেন্ড<sup>২</sup>।
- ✚ নির্দিষ্ট ভরের দুটি বস্তুর মধ্যবর্তী দূরত্ব দ্বিগুণ হলে বলের পরিবর্তন হবে-এক-চতুর্থাংশ হবে।
- ✚ কোনো বস্তুতে পদার্থের পরিমাণকে বলে-- ভর।
- ✚ এ বিশ্বে যে কোনো দু’টি বস্তুর আকর্ষণকে বলে- মহাকর্ষ।
- ✚ বস্তুর ভর বৃদ্ধির সাথে মহাকর্ষ বলের কেমন পরিবর্তন ঘটে-- সমানুপাতে বৃদ্ধি পায়।
- ✚ প্রভাবে উপরের দিকে নিক্ষিপ্ত বস্তু নিচের দিকে পড়ে--অভিকর্ষের।

- ✚ বিষুবীয় অঞ্চলে কোনো বস্তুর ওজন কম হয় -অভিকর্ষজ ত্বরণ কম বলে।
- ✚ খাদ্যের কাজ প্রধানত –তিনটি। যথাঃ-দেহের গঠন, দেহে তাপ উৎপাদন ও রোগ প্রতিরোধ।
- ✚ সুখম খাদ্যে ৬ টি উপাদান থাকে। যথাঃ- শর্করা, আমিষ, স্নেহ, ভিটামিন, খনিজ লবণ ও পানি।
- ✚ সুখম খাদ্য তালিকায় সবচেয়ে বেশি পরিমাণে থাকে – শর্করা।
- ✚ গরু, ছাগল ও অন্যান্য প্রাণীর দুধে থাকে—ল্যাকটোজ বা দুধ শর্করা।
- ✚ পশু ও পাখি জাতীয় প্রাণীর মাংশে থাকে – গ্লাইকোজেন।
- ✚ পূর্ণবয়স্ক ব্যক্তির দৈনিক ৩০০ গ্রাম শর্করা জাতীয় খাদ্য গ্রহণ করতে হয়।
- ✚ পানির সমতুল্য খাবার হচ্ছে – দুধ।
- ✚ আমিষ গঠনের একক হচ্ছে-- অ্যামাইনো এসিড।
- ✚ মানুষের শরীরে অ্যামাইনো এসিড থাকে – ২০ ধরনের।
- ✚ প্রাণীদেহের শুষ্ক ওজনের প্রায় ৫০% প্রোটিন।
- ✚ খাদ্যে প্রায় ২০ ধরনের ফ্যাটি এসিড পাওয়া যায়।
- ✚ উৎস অনুযায়ী স্নেহ জাতীয় পদার্থ - দুই প্রকার। যথাঃ প্রাণিজ স্নেহ এবং উদ্ভিজ্জ স্নেহ।
- ✚ ভিটামিন বা খাদ্যপ্রাণ – ৬ টি যথাঃ- ভিটামিন A, D, E, K, B-complex, C
- ✚ ভিটামিন ‘এ’ এর অভাবে – রাতকানা রোগ ও চোখের কর্নিয়ার আলসার রোগ হয়।
- ✚ দৃষ্টিশক্তি ঠিক রাখে ও রাতকানা রোগ প্রতিরোধ করে -- ভিটামিন A
- ✚ ভিটামিন ‘ডি’ সূর্যের আলো থেকে পাওয়া যায়। যা মানুষের ত্বক গঠনে সহায়তা করে।
- ✚ পাম তেল ও লেটুস পাতা ভিটামিন ‘ই’ এর উত্তম উৎস।
- ✚ ভিটামিন ‘ই’ মানুষের বন্ধ্যাত্ব দূর করে। ভিটামিন ‘ই’ এর অভাবে জরায়ুর মধ্যে ভ্রূণের মৃত্যু হতে পারে।
- ✚ ভিটামিন বি কমপ্লেক্স ১২ টি চা পাতায় ভিটামিন বি কমপ্লেক্স রয়েছে। [৩৭ তম বিসিএস]
- ✚ ভিটামিন বি<sub>১২</sub> এর অভাবে- রক্তশূন্যতা রোগ দেখা দেয়। স্নায়ুতন্ত্রের অবক্ষয় ঘটে।
- ✚ হিমোগ্লোবিনের পরিমাণ কমে গেলে দেখা দেয় – রক্তশূন্যতা।
- ✚ ভিটামিন ‘সি’ এর উৎস হলো—আমলকি, লেবু, পেয়ারা, টমেটো, আনারাস লেটুস পাতা, পুদিনা পাতা।
- ✚ ভিটামিন ‘সি’ এর তীব্র অভাবে স্কার্ভি বা দাতের মাড়ি দিয়ে রক্ত পড়া রোগ হতে পারে।
- ✚ আমাদের দৈনিক ওজনের ৬০-৭৫% পানি।
- ✚ একজন পূর্ণবয়স্ক সুস্থ কর্মশীল পুরুষের প্রত্যহ প্রায় ২৫০০-৩০০০ কিলোক্যালরি শক্তির প্রয়োজন।
- ✚ পুষ্টির উৎসকে ভাগ করা হয়েছে –চার ভাগে। যথাঃ- মাংস, দুধ, ফল/সবজি ও শস্যাদান।

- ✚ ফাস্টফুডে থাকে—অতিরিক্ত রাসায়নিক পদার্থ।
- ✚ ফ্রিজিং পদ্ধতিতে খাদ্যদ্রব্যকে --০° ফরেনহাইট বা তার নিচের তাপমাত্রায় রাখা হয়।
- ✚ ফল পাকাতে ব্যবহৃত হয় – ক্যালসিয়াম কার্বাইড।
- ✚ দই, মিষ্টি, পনির, মাখন ও বেকারি সামগ্রী সংরক্ষনে ব্যবহার করা হয়— Propionic Acid ও Sorbic Acid
- ✚ তামাক জাতীয় পদার্থে থাকে – নিকোটিন।
- ✚ সবচেয়ে মারাত্মক ড্রাগ হচ্ছে – হেরোইন।
- ✚ ড্রাগের সংজ্ঞা প্রদান করেছে -- বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO)
- ✚ ৩৪। AIDS এর পূর্ণরূপ Acquired Immune Deficiency Syndrome
- ✚ ৩৫। সর্বপ্রথম এইডস চিহ্নিত করা হয় – ১৯৮১ সালে
- ✚ ৩৬। AIDS রোগের সৃষ্টির জন্য দায়ী ভাইরাস হলো -- HIV
- ✚ ৩৭। HIV এর পূর্ণরূপ Human Immuno deficiency Virus
- ✚ ৩৮। HIV সংক্রমণের পর ৫ বছর পর্যন্ত মানুষের দেহে কোনো রোগ লক্ষণ প্রকাশ পায় না।
- ✚ বেগুনি আলোর তরঙ্গ দৈর্ঘ্য সবচেয়ে কম। বেগুনি বর্ণের শক্তি সবচেয়ে বেশি। লাল বর্ণের তরঙ্গ দৈর্ঘ্য সব চেয়ে বেশি, শক্তি কম।
- ✚ স্পষ্ট দর্শনের ন্যূনতম দূরত্ব ২৫ সেমি।
- ✚ কীটপতঙ্গ সংক্রান্ত বিদ্যাকে ENTOMOLOGY বলে।
- ✚ মাছ সংক্রান্ত বিদ্যাকে Pisciculture বলে।
- ✚ পশুপাখি সংক্রান্ত বিদ্যাকে Aviculture বলে।
- ✚ মুখবিবর এর লালগ্রন্থি থেকে হজম সাহায্যকারী উপাদান হিসেবে নিসৃত এনজাইম টায়ালিন।
- ✚ কেমোথেরাপি এর জনক - পল এহলিক।
- ✚ একই আয়তনের ভিন্ন আকৃতির বস্তুর ক্ষেত্রে আয়ত ক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল সর্বনিম্ন হবে।
- ✚ টমেটো তে থাকে সাইট্রিক এসিড ও ম্যালিক এসিড।
- ✚ ফুসফুসের গঠনতন্ত্রের একক হচ্ছে এলভিওলাই।
- ✚ ৫৯. মেঘের পানি কণা খুব ঠাণ্ডা হয়ে যাওয়াতে শীলা বৃষ্টি হয়।
- ✚ বায়োগ্যাস এর মিথেন জ্বালানী কাজে লাগে।
- ✚ মরিচ ঝাল লাগে ক্যাপসিসিন এর কারণে।
- ✚ খাদ্যদ্রব্যের মান ঠিক রাখার জন্য প্যাকেটের ভেতর ন্যানো টেকনোলজি ব্যবহার করা হয়।

- ❖ শীতল সমুদ্র স্রোতে ভেসে আসা বরফ কে হিমশৈল বলে।
- ❖ সিদ্ধ চালে ৭৯% শ্বেতসার থাকে।
- ❖ স্যাটেলাইট মাধ্যাকর্ষণ বলের কারণে ঘুরতে থাকে
- ❖ g এর মান ৯.৭৮ নিউটন।
- ❖ হাড় ও দাত গঠনে সহায়তা করে ফসফরাস।
- ❖ অস্তিত্ববাদ দর্শনের জনক জ্যাপল
- ❖ বাতাসে অক্সিজেনের এর পরিমাণ ২০.৯% ৭৩.
- ❖ ভিটামিন সি এর রাসায়নিক নাম এসকরবিক এসিড
- ❖ ফিউশন প্রক্রিয়ার একাধিন পরমানু যুক্ত হয়ে নতুন পরমানু গঠিত হয়।
- ❖ স্টোরেজ ব্যাটারিতে সালফিউরিখ এসিড ব্যবহৃত হয়।
- ❖ জীবের দৈহিক বৃদ্ধির জন্য বেশি প্রয়োজন ---প্রোটিন।
- ❖ সোডিয়াস সিলিকেট সাবানকে শক্ত করে।
- ❖ পূর্ণ বয়স্ক ব্যক্তির হৃদপিণ্ডের ওজন ৩০০ গ্রাম।
- ❖ টমেটোতে-অক্সালিক,লেবুতে- সাইট্রিক,আমলকিতে থাকে সাইট্রিক এসিড।
- ❖ আন্তর্জাতিক পদ্ধতিতে তাপমাত্রার একক- কেলভিন।
- ❖ ডিমের সাদা অংশে -অ্যালবুমিন প্রোটিন থাকে।
- ❖ কেসিন হচ্ছে দুধের প্রধান প্রোটিন।
- ❖ পাউরুটি ফোলানোর জন্য ব্যবহৃত হয় -ইস্ট
- ❖ ক্লোরোফিল উদ্ভিদের সালোকসংশ্লেষনের কাজে ব্যবহৃত হয়
- ❖ হাসের প্লেগ রোগ ভাইরাসে হয়
- ❖ এসিয়ার সর্বউত্তের বিন্দু -চেলুস্কিনের অগ্রভাগ -চেলিস্কিন
- ❖ বায়োগ্যাসের প্রধান উপাদান -মিথেন
- ❖ প্রোটিন তৈরিতে ব্যবহৃত হয় -অ্যামাইনো এসিড
- ❖ মোটর গাড়ির হেডলাইটে উত্তাল দরপণ ব্যবহার করা হয়
- ❖ লোহিত কনিকা ধংস হয় প্লীহাতে।
- ❖ তিতাস গ্যাসে অ্যামোনিয়া আছে।
- ❖ ৪২৩. হাইপ্যাথোলামের কাজ হল দেহের তাপ নিয়ন্ত্রন করা। স্বংকীয় স্নায়োকেন্দ্ররূপে কাজ করা, ঘুম, ভালোবাসা, ঘৃণা ইত্যাদি অনুভূতি হিসেবে কাজ করা।

- রেটিনা হচ্ছে একমাত্র চোখের আলোকসংবেদী অংশ।
- টাইফয়েড ব্যাকটেরিয়া জনিত রোগ।
- ইনশুলিন হচ্ছে একটি এমাইনো এসিড।
- ফল পাকানোর হরমন হলো ইথিলিন।
- লেজার রশ্মি আবিষ্কার করেন- মাইম্যান ১৯৬০ সালে।
- দূরত্ব ও সবচেয়ে বড় একক হল- পারসেক।
- এলুমোনিয়াম হলো অচুম্বক পদার্থ।
- তাপ ইঞ্জিন তাপ শক্তিকে যান্ত্রিক শক্তিতে রূপান্তর করে।
- ইউরিয়া সার থেকে উদ্ভিদ নাইট্রোজেন গ্রহণ করে।
- ভিটামিন ই এর সবথেকে ভাল উৎস ভোজন তেল।
- অধরা কনার অস্তিত্ব আবিষ্কারের নেতৃত্ব দেন যুক্তরাষ্ট্রের প্রিন্সটন বিশ্ববিদ্যালয়ের বাংলাদেশী বিজ্ঞানী এম. জাহিদ হাসান তার গ্রামের বাড়ি গাজীপুর জেলার শ্রীপুরে।
- মঙ্গল গ্রহের দুইটি উপগ্রহ- ফোবাস ও ডিমোস।
- নেপচুনের দুইটি উপগ্রহ- ট্রাইটান ও নেরাইড।
- ক্যালসিয়ামের প্রধান উৎস- দুধ।
- সবচেয়ে মূল্যবান ধাতু- প্লাটিনাম। সবচেয়ে মূল্যবান পদার্থ- হীরা।
- প্রোটিন ও আমিষ জাতীয় খাদ্যের ক্ষুদ্রতম এককু- এমো-----
- ফুসফুসের আবরণকে বলা হয়- প্লিউরা/ চুষবঁধ।
- পূর্ণ বয়স্ক ব্যক্তির শরীরে অসরহরড় অপরিষ্কার থাকে-২০টি।
- মানুষের মুখের কর্তন দন্ড- ৪টি।
- চোখের রং নিয়ন্ত্রনকারী পদার্থ- মেলানিন।
- চোখের রং পরোক্ষভাবে নিয়ন্ত্রন করে- ডি এন এ
- থিয়ামিনের অভাবে বেরিবেরি রোগ হয়।
- সবচেয়ে সক্রিয় ধাতু হচ্ছে - পটাশিয়াম।
- আমিষ /প্রোটিন বেশি -মসুর ডালে।
- তাপ পরিবহন পদ্ধতিতে তাপ সঞ্চালন বেশি কঠিন হয়।
- তাপ পরিচালন ঘটে তরল পদার্থের মাধ্যমে।
- তাপ বিকিরন ঘটে বায়বীয় বা শূন্য মাধ্যমে।
- দিন-রাত সমান থাকে- ২১ মার্চ ও ২৩ সেপ্টেম্বর।
- ১ হর্সপাওয়ার= ৭৪৬ ওয়াট।
- পৃথিবীর কেন্দ্রে বস্তুর ওজন শূন্য,মেরু অঞ্চলে সব থেকে বেশী

- রক্তশূন্যতা দেখা দেয় আয়রনের অভাবে
- প্রিজনে প্রতিত আলো প্রতিসারিত হয়
- ইনসুলিন আবিষ্কৃত হয় ➡ ১৯২২ সালে জার্মানিতে।
- শ্রবন ছাড়াও কানের অন্যতম কাজ হল দেহের ভারসাম্য রক্ষা করা।
- দেহের মাঝে রক্ত জমাট বাধে না রক্তে হেপারিন থাকার কারণে।
- লিগামেন্টের মাধ্যমে পেশিগুলো অস্থির সাথে লেগে থাকে।
- আয়নার পিছনে পারদ/মারকারি ও সিলভারের প্রোলেপ থাকে।
- ফরমালিন হল ফরম্যালডিহাইডের ৪০% জলীয় দ্রবণ।
- গ্যালভানাইজিংয়ে ব্যবহৃত হয় ➡ কপার, জিঙ্ক ও দস্তা।
- কচুতে ক্যালসিয়াম অক্সালেট থাকার কারণে কচু খেলা গলা চুলকায়।
- সবচেয়ে ভারী মৌলিক গ্যাস ➡ র্যাডন।
- সোনা ও নিকেল মৌলিক পদার্থ, বায়ু মিশ্র পদার্থ।
- সিলিকন, জার্মেনিয়াম, আর্সেনাইড ও ইনডিয়াম সেমিকন্ডাক্টর।
- জলাতঙ্ক রোগের প্রতিষেধক আবিষ্কার করেন ➡ লুই পাস্তুর।
- যক্ষ্মা রোগের প্রতিষেধক আবিষ্কার করেন ➡ রবার্ট কচ।
- স্বর্ণের খনির জন্য বিখ্যাত দক্ষিণ আফ্রিকার জোহানেসবার্গ।
- খাবার লবনের মূল উপাদান – সোডিয়াম ক্লোরাইড।
- কস্টিক সোডার মূল উপাদান – সোডিয়াম হাইড্রোক্সাইড।
- সোডা অংশের মূল উপাদান – সোডিয়াম কার্বনেট।
- রক্ত জমাট বাঁধতে সাহায্য করে অনুচক্র বা প্লাটিলেট।
- স্বর্ণের খাদ বের করা হয় নাইট্রিক এসিড বের করে।
- কিউলেব্র ফাইলেরিয়া, অ্যানাফিলিস ম্যালেরিয়া রোগ ছোড়ায়।
- বায়ুমন্ডলে ওজনের পরিমাণ ০.০০১%
- চর্মরোগের জন্য দায়ী ভিটামিন সি।
- হাটুতে কান থাকে ফড়িং এর
- আমলকি এমাইনো এলিও, আঙ্গুর টারটারিক এসিড, স্বর্ণের খাদ - নাইট্রিক এসিড, কমলা লেবুতে অ্যাসকার্কি এসিড থাকে।
- বিষুবীয় অঞ্চলে সারা বছর দিন রাত সমান থাকে।

- পূর্ণবয়স্ক মানুষের দেহে রক্তের পরিমাণ ৫-৬ লিটার
- মাছ, ব্যাঙ, সাপ, সরীসৃপ শীতল রক্ত বিশিষ্ট প্রাণি।
- পাস্তরাইজেশনের মাধ্যমে দুধকে জীবানুমুক্ত করা হয়।
- অস্থি ও দন্ত তৈরীতে সাহায্য করে ভিটামিন ডি।
- পেনিসিলিন ওষুধ তৈরি করে ভিটামিন সি।
- সূর্য হতে পৃথিবীতে তাপ আসে বিকিরণ পদ্ধতিতে।
- বিপাকীয় ক্ষতির বর্জ্য অপসারণ প্রক্রিয়াকে বলে রেচন
- লোকশূন্য ঘরে শব্দের শোষণ কম হয়।
- সহসা দরজা খুলতে চাইলে দরজার কবজার বিপরীত প্রান্তে বল প্রয়োগ করা উচিত।
- একজন মানুষ দাঁড়ানো অবস্থায় পৃথিবীকে সবচেয়ে কম চাপ দেয়।
- বিদ্যুৎ প্রবাহের একক : এম্পিয়ার।
- ভূ-ত্বকের গভীরতা : ১৬ কিমি।
- পূর্ণাঙ্গ ব্যক্তির ফুসফুসের বায়ু ধারণ ক্ষমতা : ৩ লিটার।
- আগ্নেয়গিরি প্রধানত : ৩ প্রকার।
- সৌরকোষে ব্যবহৃত হয় : ক্যাডমিয়াম।
- ধানের বাদামী রোগ হয় : ছত্রাক দ্বারা।
- মানুষ কর্ডাটা পর্বের অন্তর্ভুক্ত।
- মঙ্গল গ্রহে প্রেরিত নভোযান : ভাইকিং।
- কুকুরের মুখে দাঁতের সংখ্যা : ৪৪টি
- কার্বন ডাই অক্সাইড গ্যাসকে অত্যধিক চাপে তরল করে সোডা ওয়াটার তৈরি করা হয়।
- ক্যাটল ফিস ও স্কুইড নামক প্রাণীর তিনটি হৃদপিণ্ড।
- পানিতে দ্রবীভূত হয়না : ক্যালসিয়াম কার্বনেট।
- চর্মরোগের সৃষ্টি করে - আল্ট্রাভায়োলেট রশ্মি।
- ইনসুলিন এক ধরনের : হরমোন।
- পেট্রোল পানির তুলনায় হালকা। তাই মেশানো যায়না।
- ভিটামিন 'বি' এর অভাবে ঠোঁট ও জিহ্বায় ঘা হয়।
- রডিও আবিষ্কার করেন-জি মারকুনি।
- টেলিভিশন আবিষ্কার করেন-লর্জি বের্ডার্ড।
- মালিক বর্ণ ৩ টি লাল, সবুজ, নীল।



- ☞ সোনা পানির তুলনায় ১৯.৩ গুন ভারী।
- ☞ ভিটামিন কে ক্ষত স্থান থেকে রক্ত পড়া বন্ধ করে।
- ☞ দুধকে টক করে- ব্যাক্টেরিয়া।
- ☞ ধানের বাদামি রোগ হয় -ছত্রাক দ্বারা।
- ☞ সোডিয়াম ও পটাশিয়াম হল অ্যাকলি মেটাল।
- ☞ তারের ব্যসার্ধ, ছোট দৈর্ঘ্য ইত্যাদি পরিমাপ করার যন্ত্র হলো-স্ক্রুগজ
- ☞ আলো তাড়িত চৌম্বক তরঙ্গ।
- ☞ জীব ও জড়ের মধ্যে সংযোগকারী হলো ভাইরাস।
- ☞ এঙ্গল গ্রহের দুটি উপগ্রহ- ফোবস ও ডিমোস।
- ☞ সোডিয়াম ও পটাশিয়াম ধাতু পানি অপেক্ষা হালকা।
- ☞ লাল পিপড়া কামড়ালে জ্বলে কারণ পিপড়াতে ফরমিক এসিড থাকে।
- ☞ ফসফরাসের অভাবে গাছের পাতা ফুল ফল ঝড়ে যায়।
- ☞ ভয় পেলে গায়ের লোম খাড়া হয় অ্যাডরেনালিন হরমোনের জন্য।
- ☞ রেনিন নামক জারক রস পাকস্থলীতে দুগ্ধ জমাট বাঁধায়।
- ☞ হিলিয়াম গ্যাসে আটটি ইলেকট্রন নেই।
- ☞ লবনের রাসায়নিক নাম- সোডিয়াম ক্লোরাইড
- ☞ হাইপো এর রাসায়নিক নাম সোডিয়াম থায়োসালফেট
- ☞ পৃথিবীর ব্যাস- ১২৬৬৭ কি.মি.।
- ☞ মহাকর্ষ শক্তি খুব বেশী, তাই কৃষ্ণগহ্বর থেকে কোন আলো আসেনা।
- ☞ রেডিয়ানকে ঘটমূলক পদ্ধতিতে ডিগ্রীতে রূপান্তরিত করলে ১৮ ডিগ্রী হবে।
- ☞ ভিটামিন বি/ থিয়ামিনের অভাবে বেরিবেরি রোগ হয়।
- ☞ ক্রিটোসাস যুগে পৃথিবীতে মানুষের অবির্ভাব ঘটে।
- ☞ পৃথিবীর গড় ব্যসার্ধ ৬৩৭১ কি.মি.।
- ☞ নাইট্রোজেন—৭৮.০৮%
- ☞ অক্সিজেন—২০.৯৪%
- ☞ আরগন—০.৯৪%
- ☞ কার্বন-ডাই-অক্সাইড—০.০৩%
- ☞ নিয়ন—০.০০১৮%
- ☞ হিলিয়াম --০.০০০৫%
- ☞ ওজেন--০.০০০৫%
- ☞ মিথেন—০.০০০০২%

## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

- ✚ হাইড্রোজেন—০.০০০০৫%
- ✚ জেনন—০.০০০০৯%
- ✚ বায়ুমণ্ডলের উষ্ণতার হ্রাস-বৃদ্ধির দিকে লক্ষ রেখা বায়ুমণ্ডলকে - পাঁচ ভাগে ভাগ করা হয়েছে। যথা-ক.  
ট্রপোস্ফিয়ার খ. স্ট্রাটোস্ফিয়ার গ. থার্মোস্ফিয়ার ঘ. এক্সোস্ফিয়ার ঙ. ম্যাগনেটোস্ফিয়ার।
- ✚ ট্রপোস্ফিয়ার ভূপৃষ্ঠের সংলগ্নে অবস্থিত। ভূপৃষ্ঠ থেকে ১৮ কি. মি. পর্যন্ত ছড়িয়ে আছে এটি।
- ✚ ট্রপোস্ফিয়ার মানুষের সবচেয়ে প্রয়োজনীয় স্তর।
- ✚ ট্রপোস্ফিয়ারের উর্ধ্ব সীমায় অবস্থিত সরু স্তরকে ট্রপোপজ বলে। এখান থেকে বিমান চলাচল করে।
- ✚ স্ট্রাটোস্ফিয়ার বায়ুমণ্ডলের দ্বিতীয় স্তর। এটি ভূপৃষ্ঠ হতে উপরের দিকে ৮০ কি. মি. পর্যন্ত ছড়িয়ে আছে।
- ✚ থার্মোস্ফিয়ার বায়ুমণ্ডলের তৃতীয় স্তর। এটি ভূপৃষ্ঠ হতে উপরের দিকে ৬৪০ কি. মি. পর্যন্ত ছড়িয়ে আছে।
- ✚ এক্সোস্ফিয়ার বায়ুমণ্ডলের চতুর্থ স্তর। এটি ভূপৃষ্ঠ হতে ৬৪০ কি. মি. এর উর্ধ্ব অর্থাৎ থার্মোস্ফিয়ারের উপরে।
- ✚ ম্যাগনেটোস্ফিয়ার বায়ুমণ্ডলের পঞ্চম স্তর। এই স্তরটি হলো চৌম্বকীয় স্তর। যা সর্বশেষে অবস্থিত।
- ✚ তাপবিদ্যুৎ কেন্দ্রের নির্গত সূক্ষ্ম ধূলিকণা – ক্যান্সার রোগ সৃষ্টি করে।
- ✚ নাইট্রোজেনের অক্সাইড ও ক্লোরোইড ফসল উৎপাদন হ্রাস করে।
- ✚ যানবাহন থেকে নির্গত গ্যাসীয় পদার্থের মধ্যে কার্বন-ডাই-অক্সাইড প্রধান।
- ✚ সমুদ্র সমতল থেকে বায়ুমণ্ডলের উর্ধ্বসীমা – ১০, ০০০ কি. মি.।
- ✚ সূর্যের অতিবেগুনি রশ্মি থেকে রক্ষা করে -- ওজন গ্যাস।
- ✚ ওজোনস্তরকে ধ্বংস করে – কার্বন-ডাই-অক্সাইড।
- ✚ গ্লোবাল ওয়ার্মিং এ মুখ্য ভূমিকা পালন করে -- CO<sub>2</sub>
- ✚ সবচেয়ে কম দূষণ সৃষ্টিকারী জ্বালানি হলো—প্রাকৃতিক গ্যাস।
- ✚ বায়ুদূষণ প্রতিরোধে সরকার ‘পরিবেশ সংরক্ষণ আইন’ তৈরি করেছেন -- ১৯৯৫ সালে।
- ✚ ওজোনস্তর বিনষ্টকারী পদার্থগুলোর নিয়ন্ত্রণের জন্য স্বাক্ষরিত প্রোটোকল—ধরিত্রী সম্মেলন-১৯৯২।
- ✚ তামা ও দস্তার সংমিশ্রণে হয় : পিতল।
- ✚ তামা ও টিনের সংমিশ্রণে হয় : ব্রোঞ্জ।
- ✚ মাকড়শার পা : ৮ টি।
- ✚ আলোর গতিবেগ : ১,৮৬,০০০ মাইল/সেকেন্ড বা ৩ x ১০<sup>৮</sup> মিটার।
- ✚ ভিটামিন K রক্ত জমাট বাঁধতে সাহায্য করে।
- ✚ প্রকৃতিতে প্রাপ্ত সবচেয়ে ভারী ধাতু : পারদ।
- ✚ দীর্ঘতম দিন : ২১ জুন, দিনরাত সমান : ২৩ সেপ্টেম্বর।

- আলোর গতিবেগ : ১,৮৬,০০০ মাইল/সেকেন্ড বা  $3 \times 10^8$  মিটার।
- হেক্টও ক্ষেত্রফলের একক। ক্ষমতার একক ওয়াট।
- তেলাপোকাকার রক্তের রং বর্ণহীন।
- বলের একক নিউটন। কাজের একক- জুল।
- পরম শূন্য তাপমাত্রায় গ্যাসের আয়তন শূন্য।
- সেলসিয়াস স্কেলে বরফের গলঙ্ক- 0.c
- কাপড় কাচা সোডার রাসায়নিক নাম-  $\text{Na}_2\text{CO}_3$
- ভিটামিন সি এর রাসায়নিক নাম-  $\text{C}_6\text{H}_8\text{O}_7$
- বাষ্পীয় ইঞ্জিন আবিষ্কৃত করে- জেমস ওয়াট।
- লাফিং গ্যাস হলু  $\text{N}_2\text{O}$  (নাইট্রাস অক্সাইড)
- রোগ নির্ণয় ও চিকিৎসায় ব্যবহৃত হয়- শব্দোত্তর তরঙ্গ।
- অক্সিজেন ৮টি, লিথিয়াম ৪টি, থলিয়াম-২টি নিউট্রন।
- ইস্ট এক প্রকারের ছত্রাক, ডিপথেরিয়া ব্যাকটেরিয়া।
- রং তৈরিতে- গরান, নিউজপিন্ট ও দিয়াশলাইট তৈরিতে গেওয়া, পেনসিল তৈরিতে ধন্ধুল কাঠ ব্যবহৃত হয়।
- CFC গ্যাসের ট্রেড নাম- ফ্রিয়ন
- নাইট্রোজেন সমৃদ্ধ -সরিষার খৈল একটি জৈব সার।
- মৎস সম্পর্কিত বিদ্যা হল- ইকথিওলজি।
- কীটপতঙ্গ বিষয়ক বিদ্যাকে বলে -এন্টোমোলজি।
- বৃক্ষ সম্পর্কীয় বিদ্যাকে বলে- ডেনড্রোলজি।
- মানুষের উৎপত্তি ও বিকাশ সম্পর্কিত বিদ্যা- অ্যানথ্রোপলজি।
- তাপ প্রয়োগে সব থেকে বেশি প্রসারিত হয়- বায়ুবিদ্য পদার্থে।
- তাপ, কাজ ও শক্তির একক - জুল।
- বৃত্তের পরিধির যে কোন অংশকে চাপ বলে।
- মানবদেহের সবচেয়ে লম্বা অস্থি হচ্ছে- ফিমার।
- চৌম্বক পদার্থ হল- লোহা, নিকেল,কোবাল্ট,ম্যাঙ্গানিজ।
- GIZ আন্তর্জাতিক শিল্প উদ্যোগ- ১৯৭৫,জার্মানি।
- মানবদেহের অত্যাবশ্যকীয় এ্যামিনো এসিড-ফিনাইল এলানিন
- রেল ইঞ্জিনের আবিষ্কারক-স্টিফেনসন
- সৌর শক্তি ব্যবহৃত হয়-সিলিকনে

- ✚ কলের পানিতে ক্লোরিন নামক রাসায়নিক উপাদান থাকে
- ✚ মানুষের শরীরে রক্ত কণিকা আছে-তিন ধরনের
- ✚ জেনেটিক কোডের আবিষ্কারক-ড. খোরানা
- ✚ বসতবাড়িতে সরবরাহকৃত বিদ্যুতের ফ্রিকোয়েন্সি-৫০হার্জ
- ✚ জৈব অম্ল-এসিটিক এসিড
- ✚ এন্টোবায়োটিকের কাজ হল-জীবাণু ধ্বংস করা
- ✚ যার বাসস্থান নেই-অনিকেতন হর্স পাওয়ার হল-ক্ষমতা পরিমাপের একক
- ✚ সাবানকে শক্ত করে-সোডিয়াম সিলিকেট
- ✚ বায়ুর আদ্রতা পরিমাপের যন্ত্র-হাইগ্রোমিটার
- ✚ সর্বাপেক্ষা ছোট তরঙ্গের বিকিরণ-গামা রশ্মি
- ✚ জীবদেহের অতিরিক্ত গ্লুকোজ থাকে-যকৃত এ
- ✚ পৃথিবী একটি চুম্বক-প্রথম বলেন-গিলবার্ট
- ✚ চাঁদ দিগন্তের কাছে বড় দেখায়-বায়ুদন্ডনের প্রতিসরণে
- ✚ বিজ্ঞানীরা ইবোলা ভাইরাস আবিষ্কার করে-১৯৭৬ সালে
- ✚ খেসারি ডালের সাথে ল্যামারিজম রোগের সম্পর্ক আছে
- ✚ ব্রোমিন একটি অধাতু যা সাধারণ তাপমাত্রায় তরল থাকে
- ✚ মধ্যাকর্ষণ ত্বরণ ৯ গুন বাড়লে সরলগোলকের দোলনকাল ৩ গুন কমবে
- ✚ সমটান দৈর্ঘ্য দ্বিগুন বৃদ্ধি পেলে কম্পনাঙ্ক অর্ধেক হবে
- ✚ রিমোট সেন্সিং বা দূর অনুধাবন কলতে বোঝায়-উপগ্রহের সাহায্যে দূর থেকে ভূ-মন্ডলের অবলোকন
- ✚ বিদ্যুৎ পরিবাহিতা সবথেকে বেশী-রূপার
- ✚ গাড়ীর ব্যাটারিতে ব্যবহৃত হয়-সালফিউরিক এসিড
- ✚ একটি পনঞ্জভূজের সমষ্টি-ছয় সমকোণ/৫৪০ ডিগ্রি
- ✚ কোলেস্টেরল একটি অসম্পৃক্ত এলকোহল
- ✚ পেট্রোল ইঞ্জিন সফলতার সাথে চালু করেন-ড. অটো
- ✚ রংধনুর সাত রঙের মধ্যম রঙ-সবুজ
- ✚ তাপ সনঞ্জ্বালনের দ্রুততম প্রক্রিয়া-বিকিরণ
- ✚ অ্যালটিমিটার-উচ্চতা পরিমাপক যন্ত্র

- মিউকর একটি ছত্রাক
- আল্ট্রাসনিক শব্দ হলো –যেই শব্দ কোনো কোনো জীবজন্তু শুনতে পায়
- দক্ষিণ গোলার্ধ ও সূর্যের মধ্যে বেশি দূরত্ব-২১ জুন
- ভিটামিন – বি এর অভাবে রক্তস্ফলিত দেখা দেয়
- বায়ুর আদ্রতা পরিমাপক যন্ত্র হল হাইগ্রোমিটার।
- বিজ্ঞানী আর্কিমিডিস হলেন গ্রিসের সিসিলির নাগরিক
- বিদ্যুত প্রবাহ নির্ণয়ের যন্ত্র – অ্যামিটার
- ভোল্টমিটার হলো বিভাব পার্থক্য পরিমাপের যন্ত্র
- গ্যালভানোমিটার হলো ক্ষুদ্র মাপের বিদ্যুৎ প্রবাহের অস্তিত্ব নির্ণয়ের যন্ত্র
- লেবুতে সাইট্রিক ও দুধে ল্যাকটিক এসিড থাকে
- বাতাসে শব্দের গতি ঘন্টায় ৭৫৭ মাইল।
- বায়ুতে 0°C তাপমাত্রায় শব্দের গতিবেগ ৩৩২ মি./সেকেন্ড।
- শূণ্য মাধ্যমে তাপ সঞ্চালিত হয় বিকিরণ পদ্ধতিতে।
- শব্দের তীক্ষ্ণতা নির্ণয়ের একক ডেসিবেল।
- পারমানবিক বোমার অবিষ্কারক – ওপেন হেইমার।
- প্লাটিপাস স্তন্যপায়ী প্রাণী হয়েও ডিম দেয়।
- ফারেনহাইট স্কেলে পানির স্ফুটনাঙ্ক – ২১২ ডিগ্রী ফারেনহাইট।
- মানুষের গায়ের রং নির্ভর করে মেলানিনের উপর।
- উত্তর গোলার্ধে সবচেয়ে ছোট দিন/ বড় রাত ২২ ডিসেম্বর।
- কাজ ও শক্তির একক হল জুল। বৈদ্যুতিক ক্ষমতার একক ওয়াট। বলের একক নিউটন।
- তরল পদার্থের ঘনত্ব মাপার যন্ত্র – হাইড্রোমিটার।
- দিয়াশেলাই কাঠির মাথায় থাকে লোহিত ফসফরাস।
- জলজ শামুক ও ঝিনুকের খোলস ক্যালসিয়াম কার্বনেট দিয়ে তৈরী।
- ফলের মিষ্টি গন্ধের জন্য দায়ী এসটার।
- কাগজের প্রধান রাসায়নিক উপাদান হল - সেলুলোজ।
- ভূপৃষ্ঠে সবচেয়ে বেশি পাওয়া যায় অ্যালুমিনিয়াম।
- মানুষের লাল রসে টায়ালিন নামে শর্করা এনজাইম থাকে।

- পাচক রসে পেপলিন, অগ্নাশয় রসে ট্রিপলিন এবং আন্ত্রিক রসে এমাইলেজ থাকে।
- রক্ত শূন্যতার অপর নাম অ্যানিমিয়া। শকট অর্থ গাড়ি।
- নিউকোমিয়া হলো শ্বেত রক্ত কোষের অনিয়ন্ত্রিত অস্বাভাবিক বৃদ্ধি।
- বৈশিষ্ট নিয়ন্ত্রনকারী উপাদান হলো ক্রোমোজোম।
- রূপান্তরিত কান্ড - পিয়াজ।
- ভিটামিন B2 এর অভাবে মুখে ও জিহ্বায় ঘা হয়।
- বস্তুর ভরের কোন পরিবর্তন হয় না।
- ২৬ সে.মি এর বেশি তাপমাত্রা হলে সাগরপৃষ্ঠে ঘূর্ণিঝড় হয়।
- ফোটোগ্রাফিক ফ্ল্যাশ লাইটে জেনন গ্যাস ব্যবহার করা হয়।
- ভিটামিন ডি এর অভাবে –রিকেটস রোগ হয়
- ভিটামিন বি-১ এর অভাবে বেরি বেরি রোগ হয়
- বৈদ্যুতিক ইস্ত্রি ও হিটারে –নাইক্রোম তার ব্যভার হয়
- সর্বাপেক্ষা মূল্যবান ধাতু প্লাটিনাম
- হাঁস মুরগী পালন ও পাখি পালন বিদ্যাকে – এভিকালচার।
- পঁচা ডিমের গন্ধের জন্য দায়ী – হাইড্রোজেন সালফাইড।
- ডায়াস্টোল বলতে হৃৎপিণ্ডের প্রসারণ।
- একটি বদ্ধ ঘরে একটি ফ্রিজ চালু করে দরজা খুলে রাখলে ঘরের তাপমাত্রা বৃদ্ধি পাবে।
- তাপ প্রয়োগে সবচেয়ে বেশি প্রসারিত হয় – কঠিন পদার্থ।
- হ্যালির ধুমকেতু দেখা যাই ৭৬ বছর পর। সর্বশেষ – ১৯৮৬।
- মাতৃদুগ্ধে সাইট্রিক এসিড বিদ্যমান।
- সূর্য থেকে পৃথিবীতে আলো আসতে সময় লাগে ৮.১৯ সেকেন্ড বা ৮.৩২ মিনিট।

## ইংরেজি

- 👉 Jngle - বনবন ধ্বনি
- 👉 Ticks - ঘড়ির টিকটিক শব্দ।
- 👉 Rustle- মর্মর ধ্বনি
- 👉 Potters - চড়চড় ধ্বনি বা বৃষ্টি পড়ার শব্দ
- 👉 ১৭৫৫ সালে Dr.Samuel Jonson, English Dictionary রচনা করেন তিনি একজন Age of sensibility এর কবি ছিলেন।
- 👉 সাহিত্য ১ম নোবেল পুরস্কার পান ফ্রান্সের RFA shally
- 👉 weep---কান্না,
- 👉 Myopie-ক্ষীণ দৃষ্টি ,, short sighted
- 👉 Sin and punishment হচ্ছে The Ancient Macines
- 👉 Bustle=ছুটাছুটি করা
- 👉 Trivial -সামান্য, তুচ্ছ,নগণ্য -unimportant
- 👉 Caure to be effective -অকার্যকর হওয়া
- 👉 Apprehend-গ্রেপ্তার করা
- 👉 Raciprocity/sacrifice -পারস্পরিক সাহায্য
- 👉 Antiquated -সেকালে outdated -পুরাতন
- 👉 রোমান সংখ্যা, M=1000, D=500,C=100,L=50, X=10,V=5
- 👉 Subjuice-বিচারধীন Under judicial consideration
- 👉 গৌরব অর্থে- সাধারণত The Pride of ব্যবহার হবে।
- 👉 যে সবকিছু খায় তাকে Omnivorous বলে।
- 👉 Proclair – Declare
- 👉 A parson leve his/her country to settle other country – Emigrant.
- 👉 Succumb- মারা যাওয়া।
- 👉 Treasure Island Written by – Stevenson.
- 👉 Impertinent – অপ্রাসঙ্গিক , Dormant- সুপ্ত।
- 👉 Flora means – plants of a qartiealor area.
- 👉 Little hope means – There is no hope.



- Nuptial related to –Marriage
- Tertiary – third in order
- Succumb means – Submit
- He is all but ruined – He is nearly ruined
- To embrace a habit- To eagerly engage in it.
- Kim was written by Kipling
- Take a back- To be surprised.
- Deceive- প্রতারণা।
- Elegy- Poem of lamentation.
- Ben Jonson introduced – comedy of humour
- A cliché is a – A worn out statement.
- A person in charge of a museum- Curator
- Verb of cool is Chill.
- Sound made by a goat- Bleating.
- Sound made by an owl- Hooting.
- Sound made by a bird- cooing.
- Pragmatic means –practical.
- En-route- On the way.
- Blasphemy means- Lack of respect to God and religion.
- Envoy means- Ambassador.
- Present progressive is called present continuous.
- Fars এক ধরনের সাহিত্য কর্ম যেখানে কোন সামাজিক অসঙ্গতিকে বিদ্রোপ করা হয়।
- Menace-ভীতি প্রদর্শন করা
- The Social Contract- Jean-Jacques Rousseau
- Pivotal-খুবই গুরুত্বপূর্ণ Trendy-হালের ফ্যাশন
- Momentum Theory-খেলাধুলার সাথে জড়িত

- Statuesque means-Existing State of Officers  
Disdain/Scorn-ঘৃণা
- Sometimes-মাঝে মাঝে Sometime-একদা Some Time-কিছু সময়
- Interfere(With)-ব্যক্তির সাথে
- Interfere (In)-বস্তুর সাথে
- Pledged-প্রতিশ্রুতি দেওয়া কোন কিছুতে
- Hoard-সংগ্রহ
- Primaface -At The First Sight
- Corpus-A Collection Of Written Texts
- Renaissance-Reveal Of Learning
- Disparity-অলসতা,Pessimism-হতাশাবাদ
- Scatter-চারিদিকে ছড়িয়ে পড়া, Striking-আকর্ষণীয়
- Recalcitrant- অবাধ্য Obdurate-একগুয়ে
- Narcissism -আত্ম-রতি, - Self Love ।
- Corpus Means ➡ A collection of written texts ।
- আভরন শব্দের অর্থ ➡ অলংকার । Jovial ➡ প্রফুল্ল ,Gay
- Resentment ➡ বিরক্তিবোধ ।
- Viral - শব্দের অর্থ – পুরুষোচিত।
- Reimburse – ফেরত দেয়া বা Refund.
- A person who collects and studies of postage stamps- Philatelist
- Philanthropist – A person who donates money to good earns or otherwise helps other.
- Philologist – A person who studies of the structure, historical development and relationships of the language or long wages
- First English Novel Pamela – Samuel Richards
- Ferarie Queene is an Epic of spensor.
- Down to earth – Realistic- বাস্তবিক
- A Baker's Dozen : Thirteen

- Omniscient-One who knows Everything
- Omnipotent-One who is all-Powerful.
- Omnivorous-One who eats everything
- Beyond Rigorous –Incorrigible - অশোধনীয়।
- Happen to meet- Come Across.
- Right and Left-me-Everywhere
- Synopsis- সারাংশ Lunatic-Crazy/Ridiculaes
- Dog-Bark, Horse-Neigh
- Imbecility নিবুদ্ধিতা, শারিরীক বা মানসিক দুর্বলতা
- Madame Bovary written by- Gustave Flaibert
- Tremor, Shake- নাড়ানো/ ঝাকানো
- Eccentric, Abnormal- অস্বাভাবিক
- Vanity Fair is the novel by William Thakery
- Pilferage, Stealing-চুরি করা
- A person who was before another person- Predecessor
- ঞৎরাধষ-তুচ্ছ/অনর্থক, Valiant-mvnmx
- Deformed-বিকৃত/অস্বাভাবিক
- Hydrophobia- জলাতঙ্ক
- Persuade- প্ররোচিত করা, উরংৎধফব- বিশ্বাস করা
- The worth of Achilles – Iliad
- The caucasion chalk circle- German……bujha jai ni
- Ablaze, Burning-জ্বলন্ত
- Discription of a disagreeable thing by an agreeable name –Eupherism
- Pediatric: Related with children. 120. Menacing : ভয় প্রদর্শনকারী।
- শব্দের শেষে Y থাকলে এবং তার আগে vowel থাকলে S যুক্ত করে plural করতে হয়। যেমন :  
Boys, Toys.
- Urbane : সভ্য, ভদ্র।

- Gail : আনন্দের সাথে। Cacophony : বেসুরো গলা।
- Charlatan- ভড/প্রতারণা
- Imposter- হাতুড়ে ডাক্তার Bizarre – অদ্ভুত Linguist- বহুভাষাবিদ।
- Confiscated-বাজেয়াপ্ত করা, Strained- কড়া Anthropology- the study of man kind
- Archaeology – The study of ancient science
- Ethnology- The study of comparison of human race
- Monarchy – রাজতন্ত্র Govern by a monarch
- Plutocracy ধনিকতন্ত্র, Govern by the wealthy
- Oligarchy- গৌষ্ঠি শাসন, State in which the few govern the many
- Autocracy- স্বৈরতন্ত্র. Government by a simple person
- Gave(subject) the cold shoulder- উপেক্ষা করা
- passed himself off- মিথ্যা পরিচয় দেওয়া
- Lost heart – Become discourage
- Backstairs influence- Secret and unfair interfere
- A pite of blue eyes is novel by Tomas hardy
- In a body means- Together
- Organization of American states(OAS)-1948 সালে
- Organization of African Unity(OAU)-1963 সালে
- যে verb এর পর কর্ম(Object) থাকে তাকে transitive verb বলে। যে verb এর পর কোন object থাকে না তাকে intransitive verb বলে
- Penultimate – সর্বশেষটির পূর্বেরটি।
- Heptagon mean- Seven side
- Resentment – রাগ, বিরক্তি বোধ।Expunge- মুছেফেলা।
- Gypsies – যাযাবর Are always on move
- wode to west wind- poem by P.B shelly.
- I wonder lonely as cloud- poem by Wordsworth
- Ode to autumn- is poem by Jone keates.
- Queer-বিচিত্র Mischievous-দুষ্ট Indifference- অযত্ন, গতানুগতিক
- Incite-উদ্দীপ্ত করা, উৎসাহিত করা
- Limpid-নির্মল Repulse-তাড়িয়ে দেওয়া

- Rigid শব্দের অর্থ-অনমনীয় বেসাতি শব্দের অর্থ-কেনাবেচা
- Stagflation-অর্থনৈতিক মন্দা Stanch-
- Euphemism-মধুর ভাষণ কোবাল্ট চৌম্বক পদার্থ
- Delude অর্থ প্রতারণা করা Queer-অদ্ভুত,
- Big Bug-Important Person
- succumb-দাখিল করা/submit
- Sporadic-বিক্ষিপ্ত
- Latent-সুপ্ত/অন্তর্নিহিত
- Dead Sea অবস্থিত-ইসরাইল ও জর্ডানের মধ্যে
- Hatwal Protein-এর কোড নেম-P-49
- Pronoun এর পূর্বে Article বসেনা ।
- Atheist – অবিশ্বাসী
- Da Vinci code – Dan Brown.
- Plight – An unpleasant Condition
- Franchise – সুবিধা দেওয়া।
- Combat অর্থ যুদ্ধ/মারামারি।
- Too....to ব্যবহৃত হয় নেগেটিভ অর্থে, Enough... to ব্যবহৃত হয় পজিটিভ অর্থে।
- Divine comedy হল Dante Alighicri রচিত একটি Epic Poem.
- Hardly/Scarcely - কদাচিৎ, Tertiary - বিশ্ববিদ্যালয়
- Huckleberry হল আমেরিকান Mark Twain উপন্যাস।
- Delude অর্থ প্রতারণা করা Deceive -প্রতারণা করা
- Cunning শব্দের অর্থ চালাক
- Camouflage - ছদ্মবেশ
- call for - দাবি করা।
- posterity - ভবিষ্যৎ বংশধরগণ
- Allegorical - রূপক আকার বিশিষ্ট।
- sycophant - তোষামোদকারী Flatterer

- ☞ Flame - আগুনের শিখা/ Fire
- ☞ Insane অর্থ পাগল।
- ☞ obdurate / stubborn- একগুঁয়ে।
- ☞ Resentment /Anger - ক্ষোভ/রাগ।
- ☞ Harbinger - অগ্রদূত।
- ☞ Inane - অজ্ঞ/নির্বোধ।
- ☞ Eternal - শ্বশত/চিরস্থায়ী।
- ☞ Prolific - ফলপ্রসূ -Adjective.
- ☞ Precious -দামি,মূল্যবান
- ☞ Agitate -বিরক্ত করা
- ☞ Truce -যুদ্ধ বিরতি। Repent-অনুশোচনা
- ☞ Stimulate -অনুপ্রানিত করা, Speculate -চিন্তা করা
- ☞ Give the order-Let the order be given
- ☞ Female of the horse –A stallion
- ☞ Six of one and half dozen of another- সামান্য পদার্থ
- ☞ Harday- খারাপ আবহাওয়া উপকার ,Handy-উপকার
- ☞ one of এর পরে noun/pronoun plural কিন্তু verb singular হয়
- ☞ Proclaim-আনুষ্ঠানিক ভাবে কোন কিছু ঘোষণা
- ☞ Noun এর সাথে ly যুক্ত করে Adjective করে- homely
- ☞ Lingua Franca –Common language
- ☞ In the nick of Time-In the appropriate time
- ☞ Pilgrim -পবিত্র স্থান/ Holy place
- ☞ Achilles was a Great Greek Fighter.
- ☞ Imbecile – দুর্বল / বোকা ।
- ☞ In Share market – Bearish – a falling price.
- ☞ Ad valorem – According to value.
- ☞ Haggard means – ক্লান্ত, worn out

- Helen of Troy was the wife of – Menelaus
- Gratis means – without making any payment.
- Etymology- শব্দের উৎপত্তি ও ইতিহাস।

সৃষ্টি



## গনিত

- রম্বসের কর্ণদ্বয় পরস্পর সমকোণে দ্বিখণ্ডিত হয়, ফলে উতপন্ন ত্রিভুজের প্রতিটিই সমকোণী।
- পরিসীমা জানা থাকলে বর্গ ও সমবাহু ত্রিভুজ আকা যায়
- বৃত্তের কেন্দ্রস্থ কোণ পরিধিস্থ কোণের ২ গুন।
- বৃত্তস্থ চতুর্ভুজের বিপরীত কোণের যোগফল  $180^\circ$  (ডিগ্রী)।
- এক বর্গমাইল  $= 640$  একর।
- ৪ ও ৯ এর দ্বিবিভাজিত অনুপাত  $= 2:3$ ।
- বৃত্তের যে কোন দুইটি বিন্দুর সংজোয়ক রেখাংশই জ্যা।
- ১ ইঞ্চি  $= 2.54$  সে.মি। ১ বর্গ ইঞ্চি  $= 6.45$  বর্গ সে.মি।
- ১ মিটার  $= 39.37$  ইঞ্চি।
- ঘনক একটি ত্রিমাত্রিক ক্ষেত্র। এর সমকোনের সংখ্যা ৮ টি।
- ফ্লোচাটে  $\triangle$  সাইন দ্বারা একত্রিকরন বুঝায়  $\nabla$  সাইন দ্বারা পৃথকীকরন বুঝায়।
- ভগ্নাংশের গ.সা.গু বের করতে লবগুলোর গ. সা. গু এবং হরগুলোর ল. সা. গু বের করতে হয়।
- উপাও সমূহের সর্বোচ্চ মান ও সর্বনিম্ন মানের পার্থক্য- পরিসর।
- ১ মিটার  $= 3.28$  ফুট। ১ বর্গমিটার  $= 10.76$  বর্গফুট।
- একটি জ্যা ২ টি চাপে বিভক্ত।
- ৩৯/ যে সব সমীকরনে চলমান রাশির যে কোন মান দ্বারা উভয়পক্ষকে সমান দেখানো যায় তাকে অভেদ বলে। বীজগাণিতিক সূত্রগুলো প্রত্যেকটি অভেদ।
- বর্গক্ষেত্রের কর্ণের দৈর্ঘ্য  $-a\sqrt{2}$  পরিসীমা  $-4a$
- যার কেন্দ্র  $\{0,0\}$  এবং ব্যাসার্ধ ৪ এটাই বৃত্তের সমীকরণ
- যে চতুর্ভুজের বাহুগুলো পরস্পর সমান ও সমান্তরাল, কিন্তু কোনগুলো সমকোন নয়, তাকে রম্বস বলে।
- একটি সরলরেখার উপর অঙ্কিত বর্গ ওই সরলরেখার উপর অর্ধেকের উপর অঙ্কিত বর্গের -চারগুন।
- যেসকল মৌলের পারমানবিক সংখ্যা ৮২ এর বেশী সেসকল মৌল তেজস্ক্রিয়।
- কোন চতুর্ভুজের বাহুগুলো সমান কোনগুলো সমান নয়
- ১ কিলোগ্রাম সমান ১.০৭ সের। ১ মেট্রিকটন সমান ১০০০ কিলোগ্রাম।
- ১ মাইল ৬৪০ একর
- যে চতুর্ভুজের দুটি বাহু সমান্তরাল এবং অপর দুটি বাহু তীর্যক তাকে ট্রাপিজিয়াম বলে।
- দুটি পরস্পরছেদী বৃত্তে ২ টি সাধারণ স্পর্শক আঁকা যায়।
- কোন ত্রিভুজের মধ্যমা তিনটি যে বিন্দুতে ছেদ করে তাকে বলে : ভরকেন্দ্র।
- ত্রিভুজের মধ্যমাত্রয়ের সমষ্টি ত্রিভুজের পরিসীমা অপেক্ষা ক্ষুদ্রতর।

- রম্বসের ক্ষেত্রফল =  $\frac{1}{2}$  (কর্ণদ্বয়ের গুনফল)।
- মৌলিক সংখ্যা সহজেই নির্ণয় করা যায় – ইরাটোস্থিনিসের ছাঁকনির সাহায্যে।
- কোনো প্যাটার্নে সাজানো সংখ্যাগুলোকে – ফিবোনাক্সি সংখ্যা বলে।
- গণিতের প্যাটার্ন পরিচিতি প্রদান করেন -- সুইডিস গণিতবিদ উলফ গ্রিনেনদার।
- যে সংখ্যাকে ১ এবং ঐ সংখ্যা ছাড়া ভাগ করা যায় না তাকে -- মৌলিক সংখ্যা বলে।
- সবচেয়ে ছোটো মৌলিক সংখ্যা হল – ২।
- মৌলিক সংখ্যা নির্ণয়ের একটি বিখ্যাত পদ্ধতি হলো – ইরাটোস্থিনিসের ছাঁকনি পদ্ধতি।
- ১ থেকে ২০ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যা আছে -- ৮ টি।
- ১ থেকে ৩০ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যা আছে – ১০ টি। [১০ম বিসিএস]
- ১ থেকে ৫০ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যা আছে – ১৫ টি।
- ১ থেকে ১০০ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যা আছে – ২৫ টি।
- ১ থেকে ১০০ পর্যন্ত ৩৪ টি সংখ্যাকে দুটি বর্গের যোগফল হিসেবে প্রকাশ করা যায়।
- ‘ক’ ক্রমের ম্যাজিক সংখ্যা হবে –  $\frac{k(1+k^2)}{2}$
- একটি পঞ্চভুজের পাঁচ কোণের সমষ্টি : ৬ সমকোণ।
- কোন ত্রিভুজের মধ্যবিন্দু থেকে বিপরীত বাহুর মধ্যবিন্দুর উপর অঙ্কিত রেখাকে মধ্যবিন্দু বলে।
- সমকোণী ত্রিভুজের অতিভুজ দেয়া থাকলে অনেকগুলো ত্রিভুজ আঁকা যায়।
- দুইটি ত্রিভুজের তিনটি কোণই পরস্পর সমান হলে-সদৃশকোণী।
- ১ ইঞ্চি = ২.৫৪ সে.মি, তেতুলে টারটারিক নামক এসিড থাকে।
- সূক্ষ্ম বহুভুজের বহিস্থ কোণের পরিমাণ-৭২ ডিগ্রি।
- সামান্তরিকের ক্ষেত্রফল-ভূমি\*উচ্চতা।
- $\sqrt{p}:\sqrt{z}$  কে  $p:z$  এর দ্বিভাজিত অনুপাত বলে।
- কোন চতুর্ভুজের ৪টি বাহুর মধ্যে ২টি বিপরীত বাহু পরস্পর সমান্তরাল ও অপর ২ বাহু তির্যক ট্রাপিজিয়াম।
- অনুপাত মানে একটি ভগ্নাংশ।
- বৃত্তের ব্যাস ৩ গুন বৃদ্ধি পেলে ক্ষেত্রফল ৯ গুন বৃদ্ধি পায়।
- ১ কিলোগ্রাম সমান - ২.২০ পাউন্ড।

## কম্পিউটার

- GPS এর পূর্ণরূপ -- Global Positioning System
- সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম—ফেসবুক ও টুইটার।
- বাংলা সার্চ ইঞ্জিন হলো – পিপীলিকা।
- তথ্য খোঁজার জনপ্রিয় সাইট বা সার্চ ইঞ্জিন – (www.google.com)
- গাণিতিক বিভিন্ন সমস্যা সমাধানের সাইট হলো—(http://www.wolframalpha.com)
- E-Mail এর পূর্ণরূপ Electronic Mail
- ই-মেইলে পাঠানো যায়—লেখা, ছবি, ফাইল ও ডকুমেন্ট।
- বিশ্বব্যাপী জনপ্রিয় ই-মেইলের সাইটগুলো হলো—ইয়াহু-মেইল সার্ভিস, জি-মেইল সার্ভিস।
- তারবিহীন ইন্টানেট সংযোগ সম্ভব- ওয়াইফাই ও ওয়াইম্যাক্স ব্যবহার করে। [৩৭ তম প্রিলিমিনারি]
- পথঘাট চিনতে অথবা রাস্তাঘাটের অবস্থান জানতে ব্যবহৃত হয়—জিপিএস।
- জিপিএসকে সংকেত পাঠায়—কৃত্রিম উপগ্রহ।
- Wi-Fi এর পূর্ণরূপ – Wireless Fidelity
- লোকাল এরিয়া নেটওয়ার্ক (LAN) এর আওতায় পরে-- Wi-Fi
- NCTB এর পূর্ণরূপ National Curriculum and Text Book
- ই-মেইল ঠিকানায় @ এর আগে থাকে—ব্যবহারকারীর নাম।
- ই-মেইল ঠিকানায় @ এর পরে থাকে—হোস্ট নেম।
- ই-মেইল এড্রেসে ডট ব্যবহার করা যায়—১ টি।
- ই-মেইল এ্যাকাউন্ট খুলতে প্রথমে—Create New Account এ যেতে হয়।
- ই-মেইল আইডিতে অ্যাড্রেসের দৈর্ঘ্য সীমাবদ্ধতা—৬ থেকে ৩২ বর্ণের।
- ই-মেইল আইডিতে পাসওয়ার্ডের দৈর্ঘ্য সীমাবদ্ধতা—৬ থেকে ৩২ বর্ণের।
- মাইক্রোপ্রসেসর আবিষ্কৃত হয় – ১৯৭১ সালে।
- অ্যাপল কম্পিউটার নামে একটি প্রতিষ্ঠান চালু হয় – ১৯৭৬ সালে।
- ফেসবুকের প্রতিষ্ঠাতা – মার্ক জুকারবার্গ।
- প্রথম মাইক্রোপ্রসেসর তৈরি করেন – ইনটেল
- প্রথম ই-মেইল সিস্টেম চালু করেন -- রেমন্ড স্যামুয়েল টমলিনসন।
- WWW এর পূর্ণরূপ World Wide Web

- জগদীশচন্দ্র বসু অতিক্ষুদ্র তরঙ্গ ব্যবহার করে এক স্থান থেকে অন্য স্থানে তথ্য প্রেরণে করেন-১৯৮৫ সালে।
- বাংলাদেশের প্রায় সকল ডাকঘরে রয়েছে – এমটিএস সার্ভিস।
- সকল জমির রেকর্ডের অনুলিপি সংগ্রহ করা যায় – ই-পচার মাধ্যমে।
- মাইক্রোলগিংয়ের ওয়েবসাইট বলা হয় – টুইটারকে।
- টুইটার হচ্ছে – সামাজিক যোগাযোগ সাইট।
- টুইটারের ফলোয়ারদের ১৪০ অক্ষরের বার্তাকে বলা হয় – টুইট।
- নতুন পৃথিবীর অলিখিত নিয়ম হলো – আন্তর্জাতিকতা।
- লন্ডনের বিজ্ঞান যাদুঘরে চার্লস ব্যাবেজের বর্ণনা অনুসারে একটি ইঞ্জিন তৈরি করা হয় – ১৯৯১ সালে।
- প্রোগ্রামিং ধারণার প্রবর্তক – অ্যাডা লাভলেস।
- www এর জনক – টিম বার্নার্স লি।
- মাইক্রোসফট কোম্পানির প্রতিষ্ঠাতা – উইলিয়াম হেনরি বিল গেটস।
- অ্যাপল কম্পিউটারের প্রতিষ্ঠাতা -- স্টিভ জবস এবং তার দুই বন্ধু স্টিভ জর্জনিয়াক ও রোনাল্ড ওয়েন।
- ১ বাইট সমান – ৮ বিট।
- Wi -Fi এর পূর্ণরূপ হলো – Wireless Fidelity
- Bluetooth যে স্ট্যান্ডার্ড এর উপর ভিত্তি করে কাজ করে – IEEE 802. 15. 1
- Modem এর পূর্ণরূপ হলো – Modulator and Demodulator
- ক্লাউড কম্পিউটিং এর অপরিহার্য বিষয় হলো – ইন্টারনেট সংযোগ।
- প্রতি সেকেন্ডে যতগুলো সিগন্যাল ওয়েভ তৈরি হয় তাকে বলে – ব্যান্ডউইডথ।
- ব্যান্ডউইডথ এর একক হলো – হার্টজ (Hz)
- ক্লাউড কম্পিউটিং এর একটি বড় সমস্যা হলো – হ্যাকিং।
- আলোর পূর্ণ অভ্যন্তরীণ প্রতিফলন আবিষ্কার করেন – ডেনিয়েল কোলাডন।
- সিগন্যাল রূপান্তরের প্রক্রিয়াকে বলে – মডুলেশন।
- টপোলজি হলো – নেটওয়ার্কের সংগঠন।
- kbps এর পূর্ণরূপ kilobits per second
- Mbps এর পূর্ণরূপ Megabits per second
- ডেটা ট্রান্সমিশন পদ্ধতির উদাহরণ হলো—Synchronous
- ফাইবার অপটিক ক্যাবলে আলোক রশ্মি প্রেরণ করে – প্রতিফলনের মাধ্যমে।

- ☞ সবচেয়ে বেশি এরিয়া নিয়ে কমিউনিকেশন করে –Satellite
- ☞ বর্তমানে ওয়্যালেস বা তার বিহীন অ্যাক্সেস – ২ ধরনের।
- ☞ ১০ থেকে ১০০ মিটার দূরত্ব পর্যন্ত কাজ করতে পারে – Bluetooth
- ☞ Wi-Fi যে স্ট্যান্ডার্ড এর উপর ভিত্তি করে কাজ করে –IEEE 802. 11
- ☞ Wi-Fi এর ইনডো ও আউটডোর কভারেজ যথাক্রমে—৩২ মিটার ও ৯৫ মিটার।
- ☞ GSM এর পূর্ণরূপ Global System for Mobile Communication
- ☞ মোবাইল ফোনের তৃতীয় প্রজন্ম –২০০০ – ২০০৮ সাল।
- ☞ সিগন্যাল চারদিকে সমানভাবে ছড়িয়ে পড়ে – ৪র্থ প্রজন্মের মোবাইলে।
- ☞ ১০ কি. মি বা তার চেয়ে কম এরিয়ার জন্য ব্যবহৃত হয় – LAN (Local Area Network)
- ☞ সর্ববৃহৎ এলাকা জুড়ে তৈরি হয় – WAN (Wide Area Network)
- ☞ মডেম সাধারণত – ২ প্রকার।
- ☞ ডেনমার্কের রাজা হ্যারল্ড ব্লু-টুথের নাম অনুসারে ব্লুটুথ হয়।
- ☞ নেটওয়ার্ক কার্ডের ইউনিক ক্রমিক নাম্বার কে ম্যাক এড্রেস বলে। এটি ৪৮ বিটের ইউনি কোড।
- ☞ এক পেটাবাইট ১০০০০০০ গিগাবাইট।
- ☞ কম্পিউটার এর যে ডিস্ক সিস্টেম সফটওয়্যার থাকে তাকে স্টার্ট আপ ডিস্ক বলে।
- ☞ বাইনারি পদ্ধতিতে তথ্য প্রকাশের মৌলিক একক - বিট।
- ☞ POP ব্যবহার করে মেইল ডাউনলোড করা হয়।
- ☞ SMTP প্রটোকল ব্যবহার করে কোন ইমেইল রিসিভার এর মেইল এড্রেস এ সেভ করা হয়।
- ☞ IMAP ব্যবহার করে মেইল বক্স শুধু এক্সেস করা যায়।
- ☞ Twitter ১৫ জুলাই ২০০৬
- ☞ World wide web ১৯৬৯ সাল।
- ☞ মাইক্রোসফট ওয়ার্ডে শব্দকে সুপারস্ক্রিপ্ট করতে ctrl,shift এবং + একত্রে চাপতে হয়।
- ☞ LAN ক্ষেত্রে Wi-max এর বিস্তৃতি হলো ৩০ মিটার।
- ☞ মাইক্রোপ্রসেসর আবিষ্কার করেন -১৯৭১ ব্যবহার-১৯৭২
- ☞ Phoenix -a mythical bird regenerating from ashes
- ☞ LAN এর অপর নাম Network Interface Card.
- ☞ অপটিকাল ফাইবারের তিনটি অংশ হল: ক) ক্ল্যাডিং খ) ফোর গ) জ্যাকেট।
- ☞ ব্লুটুথ আবিষ্কার করেন- এরিসন কোম্পানি।

- ➔ HTML উদ্ভাবন করেন টিম বার্নসলী-১৯৯০ সালে।
- ➔ হাইপার লিংকের কাজ হচ্ছে এক টেক্সটের সাথে অন্য টেক্সটের সংযোগ।
- ➔ জেমস গসলিং ১৯৮৪ সালে সান মাইক্রোসিস্টেম এ কর্মরত অবস্থায় প্রোগ্রামিং ভাষা জাভা উদ্ভাবন করে।
- ➔ প্রোগ্রামের ব্যাকরণগত ভুলকে সিনট্যাক্স বলে।
- ➔ প্রতিটি সাইটের সতন্ত্র নামকে ডোমেইন বলে।
- ➔ মেমোরি ও এ এল ইউ(অর্থট) এর মধ্যে সংযোগ স্থাপন করে কন্টোল ইউনিট।
- ➔ সিলিকন ভ্যালি যুক্তরাষ্ট্রের উত্তর ক্যালিফোর্নিয়াতে অবস্থিত। যেখানে ইয়াহু, গুগল কোম্পানি রয়েছে।
- ➔ কম্পিউটার প্রোগ্রামিং ভাষা - FORTRAN -১৯৫৪, C++ ১৯৮৩ , PASCAL- ১৯৭০ ।
- ➔ Redhat linux একটি উন্মুক্ত অপারেটিং সিস্টেম।
- ➔ সিডি রম হচ্ছে একটি অপটিক্যাল স্টোরেজ ডিভাইস।
- ➔ Excel-Row 65536.Column-256
- ➔ Facebook-4<sup>th</sup> February

## বিসমিল্লাহির রাহমানির রাহিম বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস

বাংলা ভাষার উদ্ভব ও ক্রমবিকাশ	
আধুনিক বাংলা ভাষার পরিধি কত সাল থেকে শুরু হয়েছে?	উঃ ১৮০১ সাল থেকে। (প্রস্তুতিপর্বঃ ১৮০০-১৮৬০, বিকাশপর্বঃ ১৮৬০-১৯০০, রবীন্দ্রপর্বঃ ১৯০০-১৯৩০, রবীন্দ্রোত্তরঃ ১৯৩০-১৯৪৭ ও বাংলাদেশঃ ১৯৪৭-)
বাংলা ভাষার উৎপত্তি কোন শতাব্দীতে?	উঃ সপ্তম শতাব্দী।
পানিনি রচিত গ্রন্থের নাম কি?	উঃ ব্যাকরণ অষ্টাধ্যায়ী।
পানিনি কোন ভাষার ব্যাকরণকে শৃঙ্খলাবদ্ধ করেন?	উঃ সংস্কৃত ভাষা।
বাংলা ভাষার মূল উৎস কোনটি?	উঃ বৈদিক।
বাংলা ভাষার আদি সাহিত্যিক নিদর্শন কি?	উঃ শ্রীকৃষ্ণকীর্তন কাব্য।
বাংলা ভাষা কোন আদি বা মূল ভাষা গোষ্ঠীর অন্তর্গত?	উঃ ইন্দো-ইউরোপীয় ভাষা গোষ্ঠী।
বাংলা ভাষার উদ্ভব ঘটে কোন দশকে?	উঃ খ্রিষ্টীয় দশম শতকের কাছাকাছি সময়ে।
ভারতীয় আর্য ভাষার প্রাচীন রূপ কোথায় পাওয়া যায়?	উঃ প্রাচীন গ্রন্থ ঋগ্বেদের মন্ত্রগুলোতে।
বাংলা গদ্যের ব্যাপক ব্যবহার শুরু হয় কখন থেকে?	উঃ আধুনিক যুগে।
ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহর মতে খ্রিষ্টপূর্ব কত পর্যন্ত বাংলা ভাষার অস্তিত্ব ছিল?	উঃ পাঁচ হাজার বছর।
আর্য ভারতীয় গোষ্ঠীর প্রাচীনতম সাহিত্যিক ভাষার নাম কি?	উঃ বৈদিক ও সংস্কৃত ভাষা।
বাংলা ভাষার মূল উৎস কোন ভাষা?	উঃ বৈদিক ভাষা।
বৈদিক ভাষা থেকে বাংলা ভাষা পর্যন্ত বিবর্তনের প্রধান তিনটি ধারা কি কি?	উঃ প্রাচীন ভারতীয় আর্য, মধ্য ভারতীয় আর্য ও নব্য ভারতীয় আর্য।
কোন ভাষা বৈদিক ভাষা নামে স্বীকৃত?	উঃ আর্যগণ যে ভাষায় বেদ-সংহিতা রচনা করেছেন।
কোন ব্যাকরণবিদের কাছে সংস্কৃত ভাষা চূড়ান্তভাবে বিধিবদ্ধ হয়?	উঃ ব্যাকরণবিদ পানিনির হাতে।
সংস্কৃত ভাষা কত অব্দে চূড়ান্তভাবে বিধিবদ্ধ হয়?	উঃ খ্রিষ্টপূর্ব ৪০০ দিকে।
কোন ভাষাকে প্রাকৃত ভাষা বলে?	উঃ খ্রিষ্টপূর্ব ৮০০ খ্রীঃ দিকে বৈদিক ভাষা বিবর্তনকালীন সময়ে জনসাধারণ যে ভাষায় নিত্য নতুন কথা বলত।
প্রাকৃত ভাষা বিবর্তিত হয়ে শেষে স্তরে উপনীত হয় তার নাম কি?	উঃ অপভ্রংশ।



**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

সুনীত কুমার চট্টোপাধ্যায়ের মতে বাংলা ভাষার উদ্ভব কোন অপভ্রংশ থেকে কোন সময় কালে?	উঃ পূর্ব ভারতে প্রচলিত মাগধী অপভ্রংশ এবং খ্রিষ্টিয় দশম শতকের কাছাকাছি সময়ে বাংলা ভাষার উদ্ভব হয়।
ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহর মতে বাংলা ভাষার উৎস কোন অপভ্রংশ থেকে?	উঃ গৌড় অপভ্রংশ থেকে।
কোন ভাষা থেকে বাংলা ভাষার উৎপত্তি?	উঃ মাগধী প্রাকৃত।
প্রাচীন ভারতীয় আর্য ভাষার স্তর কয়টি?	উঃ তিনটি।
বৈদিক ভাষা হতে বাংলা ভাষায় বিবর্তনের প্রধান ধারা কয়টি?	উঃ তিনটি।
বাংলা ভাষা কোন গোষ্ঠীর বংশধর?	উঃ হিন্দ-ইউরোপী গোষ্ঠীর।

কোন যুগে বাংলা লিপির গঠনকার্য স্থায়ীরূপ লাভ করে?	উঃ প্রাচীন যুগে।
বাংলার প্রথম মুদ্রন প্রতিষ্ঠানের নাম কি ?	উঃ শ্রীরামপুর মিশন।
কত সালে ‘শ্রীরামপুর মিশন’ প্রতিষ্ঠিত হয় ?	উঃ ১৮০০ খ্রিষ্টাব্দে।
বাংলা ছাড়া ব্রাহ্মী লিপি থেকে আর কোন লিপির উদ্ভব ঘটেছে ?	উঃ সিংহলী, শ্যামী, নবদ্বীপী, তিব্বতী ইত্যাদি।
বাংলা অক্ষর বা বর্ণমালা কোন সময়ে একচ্ছত্র প্রভাব বিস্তার লাভ করে ?	উঃ খ্রিঃ দশম ও একাদশ শতাব্দীর মধ্যে।
ব্রাহ্মী লিপির বিবর্তনের ধারায় কোন বর্ণমালা থেকে বাংলা বর্ণমালার উৎপত্তি ?	উঃ পূর্ব ভারতীয় বর্ণমালা কুটিল থেকে।
ব্রাহ্মী লিপির পূর্ববর্তী লিপি কোনটি?	উঃ খরোষ্ঠী লিপি।
ভারতীয় লিপিশালার প্রাচীনতম রূপ কোনটি?	উঃ দুইটি।
খ্রিষ্টপূর্ব ৩য় শতকে কোন শাসকের শাসনমালা ব্রাহ্মী লিপিতে উৎকীর্ণ পাওয়া যায়?	উঃ সম্রাট অশোক।
বাংলা লিপি ও বর্ণমালার উদ্ভব হয়েছে কোন লিপি থেকে?	উঃ কুটিল লিপি।
ব্রাহ্মী লিপির পূর্ববর্তী লিপি কোনটি ?	উঃ খরোষ্ঠী লিপি।
কোন যুগে বাংলা লিপি ও অক্ষরের গঠনকার্য শুরু হয় ?	উঃ সেন যুগে।
কোন কোন লিপির উপর বাংলা লিপির প্রভাব বিদ্যমান ?	উঃ উড়িষ্যা মৈথিলি ও আসামী লিপির উপর।
বাংলা গদ্যের বিকাশে বলিষ্ঠ ভূমিকা পালন করে-?	উঃ সাময়িক পত্র।
বাংলা সাহিত্যের প্রথম নিদর্শন কি?	উঃ চর্যাপদ।
চর্যাপদ রচনা করেন কারা ?	উঃ বৌদ্ধ সিদ্ধাচার্যগণ।
চর্যাপদ কোন যুগের নিদর্শন?	উঃ আদি/ প্রাচীন যুগ।
চর্যাপদের পুঁথিকে কোথা কে এবং কখন আবিষ্কার করেন?	উঃ মহামহোপাধ্যায় হরপ্রসাদ শাস্ত্রী ১৯০৭।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

চর্যাপদের রচনা কাল কত?	উঃ সপ্তম -দ্বাদশ শতাব্দী।
চর্যাপদ কোন ভাষায় রচিত হয়?	উঃ বঙ্গকামরূপী ভাষায়।
চর্যাপদ কোথায় পাওয়া যায়?	উঃ নেপালের রাজ দরবারের গ্রন্থাগারে।
টীকাকার মুনিদত্তের মতানুসারে চর্যাপদের নাম কি ?	উঃ আশ্চর্য চর্যাচয়।
নেপালে প্রাপ্ত পুঁথিতে পদগুলির কি নাম দেয়া হয়েছে ?	উঃ চর্যাচর্য বিনিশ্চয়।
বাংলা ভাষার সঙ্গে মিল খুঁজে পাওয়া যায় কোন ভাষার?	উঃ মুন্ডা ভাষার।
কোন লিপি থেকে বাংলা লিপির উদ্ভব ঘটেছে?	উঃ ব্রহ্মী লিপি।
ভারতীয় লিপিমালার প্রাচীনতম রূপ কয়টি ও কি কি?	উঃ দুইটি ক. খরোষ্ঠী, খ. ব্রাহ্মী।
ভারতের মৌলিক লিপি কোন লিপিকে বলা বলে?	উঃ ব্রাহ্মী লিপি।
চর্যাপদের ভাষাকে কে বাংলা ভাষা দাবি করেছেন?	উঃ অধ্যাপক সুনীতি কুমার চট্টোপাধ্যায়।
আধুনিকের পন্ডিতগণের মতে, নেপালে প্রাপ্ত চর্যাপদের পুঁথির নাম কি ?	উঃ চর্যাগীতি কোষ।
চর্যার প্রাপ্ত কোন সংখ্যক পদটি টীকাকার কর্তৃক ব্যাখ্যা হয় নি ?	উঃ ১১ সংখ্যক পদ।
চর্যার প্রাপ্ত পুঁথিতে কোন কোন সংখ্যক পদে সম্পূর্ণ পাওয়া যায় নি ?	উঃ ২৪, ২৫, ৪৮ সংখ্যক পদ।
চর্যার প্রাপ্ত কোন পদটির শেষাংশে পাওয়া যায় নি ?	উঃ ২৩ সংখ্যক পদ।
চর্যাগীতিকা হরপ্রসাদ শাস্ত্রী কর্তৃক কবে প্রকাশিত হয়েছিল ?	উঃ ১৯১৬ সালে।
চর্যা সংগ্রহটিতে সর্বসমেত কয়টি চর্যাগীতি ছিল?	উঃ ৫১ টি।
চর্যাপদের তিব্বতী অনুবাদ কে আবিষ্কার করেন?	উঃ ডঃ প্রবোধচন্দ্র বাগচী।
চর্যাপদের ভাষায় কোন অঞ্চলের নমুনা পরিলক্ষিত হয়?	উঃ পশ্চিম বাংলার প্রাচীনতম কথ্য ভাষার।
ডঃ সুনীতি কুমার চট্টোপাধ্যায় কবে চর্যাপদে ভাষা বাংলা বলে প্রমাণ করেন?	উঃ ১৯২৬ সালে।
চর্যাপদের প্রতিপাদ্য বিষয় কি?	উঃ চর্যাপদের মূল প্রতিপাদ্য বিষয় বৌদ্ধ সহজিয়া সিদ্ধাদের গুহ্য সাধনতত্ত্ব এবং তৎকালীন সমাজ ও জীবনের পরিচয়।
চর্যাপদ কোন ছন্দে রচিত ?	উঃ মাত্রাবৃত্তে ছন্দে।
চর্যাপদের পুঁথি নেপালে যাবার কারন কি?	উঃ তুর্কী আক্রমণকারীদের ভয়ে পন্ডিতগণ তাদের পুঁথি নিয়ে নেপালে পালিয়ে গিয়ে শরণার্থী হয়েছিলেন।
কীর্তিলতা পুরুষ পরীক্ষা বিভাগসার প্রভৃতি সাহিত্যকর্মের রচয়িতা কে?	উঃ মিথিলার কবি বিদ্যাপতি।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

কবীন্দ্রবচন সমুচ্চয় ও সদুক্তি কণ্ঠমৃত কাব্য কোন যুগে রচিত?	উঃ সেনযুগে।
সর্বসমেত কয়টি চর্যাগীতি পাওয়া গিয়েছে?	উঃ সাড়ে ছেচল্লিশটি।
সবচেয়ে বেশী পদ কে রচনা করেছেন ?	উঃ কাহুপা-১৩ টি।
চর্যাপদের রচয়িতা কে বা কারা ?	উঃ কাহুপা, লুইপা, কুকুরীপা, ভুসুকু, সরহপাদ সহ মোট ২৪ জন।
চর্যাপদ কোন সময়ে রচিত হয় ?	উঃ সপ্তম থেকে দ্বাদশ শতাব্দীর মধ্যবর্তী সময়ে।
চর্যাপদের পদগুলো কোন কোন ভাষায় রচিত বলে দাবি করা হয়?	উঃ বাংলা, হিন্দী, মৈথিলী, অসমীয়া ও উড়িয়া ভাষায়।
রাজা লক্ষন সেনের রাজসভার পঞ্চরত্ন কে কে ছিলেন?	উঃ উমাপতিধর, শরণ, ধোয়ী, গোবর্ধন আচার্য ও জয়দেব।
বাংলা ছাড়া কোন কোন বাধ্যগ্রন্থে বাঙালী জীবনের চিত্র রয়েছে?	উঃ গাথা সপ্তপদী ও প্রাকৃত পৈঙ্গলের।
চন্ডিদাস সমস্যা কি?	উঃ বাংলা সাহিত্য একাধিক পদকর্তা নিজেকে চন্ডিদাস পরিচয় দিয়ে যে সমস্যা সৃষ্টি করেছেন তাই চন্ডিদাস সমস্যা।
বাংলা সাহিত্যে স্বীকৃত চন্ডিদাস কয়জন?	উঃ তিনজন। বড়ু চন্ডিদাস, দীন চন্ডিদাস এবং দ্বিজ চন্ডিদাস।
শ্রীকৃষ্ণ কীর্তন কাব্য কোথা থেকে উদ্ধার করা হয়?	উঃ পশ্চিম বঙ্গের বাকুড়া জেলার কাকিলা গ্রামের এক গৃহস্থ বাড়ীর গোয়ালঘর থেকে উদ্ধার করেন।
বৈষ্ণব পদাবলীর আদি রচয়িতা কে?	উঃ বড়ু চন্ডিদাস।
আদি যুগে লোকজীবনের কথা বিধৃত সর্বপ্রথম সাহিত্যিক নিদর্শন কোনটি?	উঃ ডাক খনার বচন।
মধ্যযুগের বাংলা সাহিত্যের প্রধান দুটি ধারা কি ?	উঃ ১। কাহিনীমূলক ও ২। গীতিমূলক।
শ্রী চৈতন্যের নামানুসারে মধ্যযুগের বিভাজন কিরূপ?	উঃ চৈতন্য পূর্ববর্তী যুগ (১২০১-১৫০০ খ্রিঃ), চৈতন্য যুগ (১৫০১-১৬০০) ও চৈতন্য পরবর্তী যুগ (১৬০১-১৮০০)
গীত গোবিন্দ কাব্যগ্রন্থের রচয়িতার নাম কি ?	উঃ জয়দেব।
ব্রজবুলি ভাষার বিখ্যাত সাহিত্যিকের/শ্রেষ্ঠ কবি নাম কি?	উঃ বিদ্যাপতি এবং জয়দেব।
চৈতন্য পরবর্তী যুগ বা মধ্যযুগের শেষ কবি কে?	উঃ ভারতচন্দ্র রায় গুণাকর।
আধুনিক যুগের উদগাতা কে?	উঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
কোন যুগকে অবক্ষয়ের যুগ বলা হয় ?	উঃ ১৭৬০-১৮৬০সাল পর্যন্ত।
বাংলা সাহিত্যের আধুনিক যুগের সময়কাল কয়পর্বে বিভক্ত ও কি কি?	উঃ চারটি পর্বে বিভক্ত। যেমন- ১. প্রস্তুতি পর্ব (১৮০১-১৮০৫)খ্রিঃ,

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

	২. বিকাশ পর্ব (১৮৫১-১৯০০) খ্রিঃ, ৩.রবীন্দ্র পর্ব (১৯০১-১৯৪০) খ্রিঃ ও ৪.অতি-আধুনিক যুগ (১৯০১ বর্তমান কালসীমা)।
আধুনিক যুগ কোন সময় পর্যন্ত বিস্তৃত?	উঃ ১৮০১ সাল থেকে বর্তমান।
যুগ সন্ধিক্ষণের কবি কে ?	উঃ ঈশ্বরচন্দ্র দত্ত।
ব্রজবুলী ভাষার উদ্ভব কখন হয়?	উঃ কবি বিদ্যাপতি যখন মৈথিল ভাষায় রাধাকৃষ্ণ লীলার গীতসমূহ রচনা করেন।
ব্রজবুলি ভাষা কোন জাতীয় ভাষা?	উঃ মৈথলী এবং বাংলা ভাষার মিশ্রনে যে ভাষার সৃষ্টি হয়।
ব্রজবুলি কোন স্থানের উপভাষা ?	উঃ মিথিলার উপভাষা।
বাংলা ভাষায় রামায়ন কে অনুবাদ করেন?	উঃ কৃত্তিবাস।
রামায়নের আদি রচয়িতা কে?	উঃ কবি বাল্মীকি।
বাংলা ভাষায় মহাভারত কে অনুবাদ করেন?	উঃ কাশীরাম দাস।
মহাভারতের আদি রচয়িতা কে?	উঃ বেদব্যাস।
গীতি কাব্যের রচয়িতা কে?	উঃ গোবিন্দচন্দ্র দাস।
পুঁথি সাহিত্যের প্রথম সার্থক কবি কে?	উঃ ফকির গরিবুল্লাহ।
মধ্যযুগের বাংলা সাহিত্যের শ্রেষ্ঠ কবি কে?	উঃ মুকুন্দরাম চক্রবর্তী।
বাংলা ভাষা ও সাহিত্যের প্রাচীনতম শাখা কোনটি?	উঃ কাব্য।
বাংলা গদ্য সাহিত্য কখন শুরু হয়?	উঃ আধুনিক যুগে।
আলাওল কোন যুগের কবি?	উঃ মধ্য যুগের।
মধ্যযুগের অবসান ঘটে কখন?	উঃ ঈশ্বর গুপ্তের মৃত্যুর সঙ্গে।
উনিশ শতকের সবচেয়ে খ্যাতনামা বাউল শিল্পী কে?	উঃ লালন শাহ।

বাংলা গদ্যের জনক কে?	উঃ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
আধুনিক যুগের শ্রেষ্ঠ প্রতিভা কে?	উঃ বিশ্বকবি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
বাংলা ভাষার আদি কবি ?	উঃ কানা হরিদত্ত।
বাংলা গদ্যের উৎপত্তি কখন?	উঃ আঠার শতকে।
কাস্পাল হরিনাথ কখন আবির্ভূত হন?	উঃ উনিশ শতকের শেষার্ধ্বে।
বিষাদসিন্ধু কোন যুগের গ্রন্থ?	উঃ আধুনিক যুগের।
মধ্যযুগের অন্যতম সাহিত্য নিদর্শন কি?	উঃ পদ্মাবতী ও অনঙ্গদামঙ্গল।
চন্ডিদাস কোন যুগের কবি ?	উঃ মধ্যযুগের।
আধুনিক বাংলা গীতি কবিতার সূত্রপাত?	উঃ টপ্পাগান।
টপ্পা গানের জনক কে?	উঃ নিধুবাবু (রামনিধি গুপ্ত)।
মীর মোশাররফ সাহিত্য ক্ষেত্রে আবির্ভূত হন?	উঃ উনিশ শতকের শেষার্ধ্বে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলা সাহিত্যে মহাকাব্য ধারার অন্যতম মহাকবি?	উঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
বাংলা সাহিত্যে গীতিকাব্য ধারার প্রথম কবি?	উঃ বিহারীলাল চক্রবর্তী।
বাংলা সাহিত্যের মধ্যযুগের প্রথম নির্দশন কি?	উঃ শ্রীকৃষ্ণ কীর্তন।
শ্রীকৃষ্ণ কীর্তনকাব্য কে রচনা করেন?	উঃ বড়- চন্ডীদাস।
শ্রীকৃষ্ণ কীর্তন কাব্য কোন যুগের নিদর্শন?	উঃ চৈতন্যপূর্ব যুগ।
বড়- চন্ডীদাসের শ্রীকৃষ্ণ কীর্তন কাব্য কে উদ্ধার করেন?	উঃ বসন্তরঞ্জন রায়, ১৯০৯।
উনিশ শতকের নাট্য সাহিত্য ধারার অন্যতম রূপকার?	উঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
বাংলা সাহিত্যের প্রথম উপন্যাস কোনটি?	উঃ আলালের ঘরের দুলাল।
‘আলালের ঘরের দুলাল’ এর রচয়িতা কে?	উঃ প্যারীচাঁদ মিত্র।
বাংলা সাহিত্য কথ্যরীতির প্রবর্তক কে?	উঃ প্রমথ চৌধুরী।
ছোটগল্পের আরম্ভে ও উপসংহারে কোন গুণটি প্রধান?	উঃ নাটকীয়তা।
বাংলা ভাষায় প্রথম সামাজিক নাটক কোনটি ?	উঃ কুলীনকুল সর্বস্ব।
বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম নাটক ও নাট্যকার কে?	উঃ ভদ্রার্জুন- তারাচরণ সিকদার।
বাংলা সাহিত্যের প্রথম সার্থক নাট্যকার কে?	উঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
বাংলা সাহিত্যের প্রথম সার্থক ট্রাজেডি নাটক কোনটি ?	উঃ কৃষ্ণকুমারী।
বাংলা সাহিত্যের প্রথম মূদ্রিত গ্রন্থ কোনটি?	উঃ ‘কথোপকথন’।
বাংলা উপন্যাস সাহিত্য ধারার জনক?	উঃ বঙ্কিম চন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
রোমান্টিক প্রণয় উপাখ্যান ধারার অন্যতম কবি?	উঃ শাহ মুহাম্মদ সগীর।
রোমান্টিক প্রণয় উপাখ্যান ধারার অন্যতম গ্রন্থ?	উঃ ইউসুফ- জুলেখা।
মঙ্গলকাব্যের ধারার অন্যতম কবি?	উঃ মুকুন্দরাম
বাংলা সাহিত্য ছোটগল্পের প্রকৃত জনক?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
‘কথোপকথন’ এর রচয়িতা কে?	উঃ উইলিয়াম কেরি।
ঢাকা থেকে প্রকাশিত প্রথম গ্রন্থ কোনটি?	উঃ নীল দর্পন।
কোরআন শরীফ প্রথম বাংলায় অনুবাদ কে করেন?	উঃ ভাই গিরিশন্দ্র সেন।
বাংলা সনেটের জনক কে?	উঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
সনেটের জনক কে?	উঃ ইটালীর পেত্রাক।
‘গাজঅকালু ও চম্পাবতী’ কোন ধরনের সাহিত্য?	উঃ পুঁথি সাহিত্য।
বাংলাদেশের লোক সাহিত্যের বিখ্যাত গবেষক কে?	উঃ আশরাফ সিদ্দিকী।
রূপকথা কে সংগ্রহ করেছিলেন?	উঃ দক্ষিণারঞ্জন মিত্র মজুমদার।
বাংলা সাহিত্যের ইতিহাসে প্রধানত কয়টি যুগে ভাগ করা?	উঃ তিনটি। (প্রাচীন যুগ, মধ্যযুগ ও অধুনিক যুগ)
ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহর মতে প্রাচীন যুগের পরিধি কত পর্যন্ত বিস্তৃত ছিল?	উঃ ৬৫০-১২০০ সাল পর্যন্ত।
মধ্য যুগের বাংলা ভাষার পরিধি কত সাল পর্যন্ত বিস্তৃত ছিল?	উঃ ১২০১-১৮০০ সাল পর্যন্ত।

## প্রাচীন সাহিত্যের পৃষ্ঠপোষকগণ

চর্যাপদ কোন প্রতিষ্ঠানের পৃষ্ঠপোষকতায় পুনরুদ্ধার করা হয়েছে?	উঃ বঙ্গীয় সাহিত্যে পরিষদ।
মধ্যযুগে বাংলা সাহিত্যের পৃষ্ঠপোষকতায় অগ্রণী ভূমিকা পালন করে?	উঃ পাঠান সুলতানগণ।
মধ্যযুগে বাংলা সাহিত্যে কোন ধর্ম প্রচারকের প্রভাব অপরিসীম?	উঃ শ্রী চৈতন্যদেব।
কার অনুপ্রেরণায় মহাভারতের অশ্বমেধ পর্ব অনুদিত হয়?	উঃ নাসিরউদ্দিন নসরৎ শাহের।
কার রাজত্বকালে বাংলার লৌকিক কাহিনী মনসামঙ্গল রচিত হয়?	উঃ হুসেন শাহের।
চৈতন্য ভাগবত কার সময় রচিত হয়?	উঃ গিয়াসুদ্দিন মাহমুদ শাহের।
কার পৃষ্ঠপোষকতায় কৃত্তিবাস রামায়ণের অনুবাদ করেন?	উঃ জালালুদ্দিন মুহম্মদ শাহের।
কবি বিদ্যাপতি ও শেখ কবির কার আদেশে বৈষ্ণবপদ কাব্য রচনা করেন?	উঃ নাসির উদ্দিন নসরৎ শাহের।
কবি বিজয়গুপ্ত কার আদেশে মনসামঙ্গল কাব্য রচনা করেন?	উঃ আলাউদ্দিন হুসেন শাহের।
বাংলা সাহিত্যের পৃষ্ঠপোষকতার জন্য বিখ্যাত শাসক?	উঃ আলাউদ্দিন হুসেন শাহ।
গিয়াসউদ্দিন আজম শাহের পৃষ্ঠপোষকতায় শাহ মুহম্মদ সগীর কোন কাব্যটি রচনা করেন?	উঃ ইউসুফ- জুলেখা।
নসীরতনামা কাব্য কার পৃষ্ঠপোষকতায় রচিত?	উঃ শ্রীসুধর্মের।
কার আদেশে সয়ফুল-মূলক রচিত হয়?	উঃ সৈয়দ মুসার আদেশে।
কার আদেশে আলাওল সতীময়না কাব্য রচনা করেন?	উঃ লক্ষ্মর উজীর আশরাফ খানের।
কবি জৈনুদ্দিন কার সভাকবি ছিলেন?	উঃ গৌড়ের সুলতান ইউসুফ শাহেব।
রসুল বিজয় কাব্য কার অনুপ্রেরণায় রচিত হয়?	উঃ শামসুদ্দিন ইউসুফ শাহের।
মহা বংশাবলী নামক সামাজিক ইতিহাস গ্রন্থের পৃষ্ঠপোষক কে?	উঃ সুলতান জালালউদ্দিন ফতেহ-ই-শাহ।
বাংলায় সর্বপ্রথম বিদ্যাসাগর কাহিনী কার আমলে রচিত হয়?	উঃ হুসেন শাহের আমলে।
কার পৃষ্ঠপোষকতায় ভারতচন্দ্র বিদ্যাসুন্দর রচনা করেন?	উঃ রাজা কৃষ্ণ চন্দ্রের।
কোন কবি গিয়াস উদ্দিন আযম শাহের রাজা কর্মচারী ছিলেন?	উঃ শাহ মুহম্মদ সগীর।
কবি মালাধর বসুর পৃষ্ঠপোষক কে ছিলেন?	উঃ শামসউদ্দিন ইউসুফ শাহ।
রাজা লক্ষ্মন সেনের সভাকবি কে ছিলেন?	উঃ ভারতচন্দ্র ।
হোসেন শাহের পৃষ্ঠপোষকতায় কে কাব্য চর্চা করেন?	উঃ রূপ গোস্বামী।
কবীন্দ্র পরমেশ্বর কার আদেশে বাংলায় মহাভারত রচনা করেন?	উঃ পরাগল খানের।
ছুটি খানের সভাকবি কে ছিলেন?	উঃ শ্রীকর নন্দী।
আলাওল পদ্মাবতী রচনা করেন?	উঃ মাগন ঠাকুরের অনুরোধে।
কবি হাফিজকে বাংলাদেশে আমন্ত্রণ জানিয়েছিলেন কোন নৃপতি?	উঃ গিয়াসউদ্দিন আজম শাহ।

## বাংলা সাহিত্যের প্রাচীন সাহিত্য ধারা

বাংলা সাহিত্যের প্রধান প্রধান সাহিত্য ধারা কি কি?	উঃ গীতিকবিতা, মহাকাব্য, উপন্যাস, গল্প, নাটক, প্রহসন, প্রবন্ধ, অভিসন্দর্ভ, সমালোচনা, পত্র সাহিত্য, জীবনী সাহিত্য ইত্যাদি।
মধ্যযুগের অন্যতম সাহিত্য ধারা কি কি ?	উঃ বৈষ্ণব পদাবলী, জীবনী সাহিত্য, মঙ্গল কাব্য, কবিগান, পুঁথি সাহিত্য, অনুবাদ সাহিত্য, মর্সিয়া সাহিত্য ইত্যাদি।
আধুনিক যুগের সাহিত্য ধারা কি কি ?	উঃ মহাকাব্য, গীতিকাব্য, উপন্যাস, নাটক, ছোটগল্প, প্রহসন, প্রবন্ধ, নিবন্ধ, অভিসন্দর্ভ, সমালোচনা, আত্মজীবনীমূলক সাহিত্য, পত্র সাহিত্য, গীতিনাট্য ইত্যাদি।

## লোক সাহিত্য

বাংলা সাহিত্যের শেকড় সন্ধানী সাহিত্য কি?	উঃ লোকসাহিত্য।
লোক সাহিত্যের প্রাচীনতম সৃষ্টি কি?	উঃ ছড়া ও ধাঁ ধাঁ ।
Folklore society এর কাজ কি?	উঃ লোকসাহিত্য চর্চা ও সংরক্ষণ।
মহুয়া পালা কোন কাহিনী নিয়ে রচিত?	উঃ বেদের এক অপূর্ব সুন্দরী কন্যা মহুয়ার সাথে বামনকান্দার জমিদার ব্রাহ্মন যুবক নদের চাঁদের প্রণয় কাহিনী।
মৈয়মনসিংহ গীতিকার অর্ন্তগত উল্লেখযোগ্য গীতিকাগুলো কি কি ?	উঃ মহুয়া, চন্দ্রাবতী, কাজল রেখা, দেওয়ানা মদিনা প্রভৃতি।
দেওয়ানা মদিনা পালাটির রচয়িতা কে?	উঃ মনসুর বয়াতি।
বাংলাদেশ থেকে সংগৃহীত লোক গীতিকা কয়ভাগে বিভক্ত?	উঃ ৩ ভাগে। নাথ-গীতিকা, মৈয়মনসিংহ গীতিকা ও পূর্ববঙ্গ গীতিকা।
মৈয়মনসিংহ গীতিকা বিশ্বের কয়টি ভাষায় অনুদিত হয়েছে?	উঃ ২৩ টি।
মৈয়মনসিংহ গীতিকার রচয়িতা কে?	উঃ ড. দীনেশ চন্দ্র সেন।
মৈয়মনসিংহ গীতিকা কত সালে প্রথম প্রকাশিত হয়?	উঃ ১৯২৩ সালে।
পদ বা পদাবলী বলতে কি বুঝায়?	উঃ পদ্যাকারে রচিত দেবস্তুতিমূলক রচনা।

## বৈষ্ণব পদাবলী



**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

বৈষ্ণব সাহিত্য কি?	উঃ বৈষ্ণব মতকে কেন্দ্র করে রচিত সাহিত্যকে।
বৈষ্ণব পদাবলী সাহিত্যের সূচনা ঘটে কবে?	উঃ চতুর্দশ শতকে।
বৈষ্ণব পদাবলী সাহিত্যের বিকাশ কাল কখন?	উঃ ষোড়শ শতকে।
শাক্ত পদাবলী কোন শতকের সাহিত্য ছিল?	উঃ আঠারো শতক।
বৈষ্ণব পদাবলী সাহিত্যের আদি কবি কে কে?	উঃ বিদ্যাপতি ও চণ্ডীদাস।
বৈষ্ণব পদাবলী সাহিত্যের চতুষ্টিয় কে কে?	উঃ বিদ্যাপতি, চণ্ডীদাস, জ্ঞানদাস ও গোবিন্দ দাস।
বিদ্যাপতি ও চণ্ডীদাস কোন শতকের কবি?	উঃ চতুর্দশ শতক।
জ্ঞানদাস ও গোবিন্দ দাস কোন শতকের কবি?	উঃ ষোড়শ শতক।
বিদ্যাপতি কোন ভাষায় বৈষ্ণব পদাবলী রচনা করেছেন?	উঃ ব্রজবুলী ভাষায়।
বৈষ্ণব পদাবলী সাহিত্যের উল্লেখ্যযোগ্য কবি কে কে?	উঃ বিদ্যাপতি, চণ্ডী দাস, জ্ঞানদাস, গোবিন্দ দাস, যশোরাজ খান, চাঁদকাজী, রামচন্দ্র বসু, বলরাম দাস, নরহরি দাস, বৃন্দাবন দাস, বংশীবদন, বাসুদেব, অনন্ত দাস, লোচন দাস, শেখ কবির, সৈয়দ সুলতান, আলাওল, দীন চণ্ডীদাস, চন্দ্রশেখর, হরিদাস, শিবরাম, করম আলী, পীর মুহম্মদ, হীরামনি, ভবানন্দ প্রমুখ।হরহরি সরকার, ফতেহ পরমানন্দ, ঘনশ্যাম দাশ, গয়াস খান,
বৈষ্ণব পদাবলী সাহিত্যের উল্লেখ্যযোগ্য মুসলিম কবি কে কে?	উঃ আলাওল, সৈয়দ সুলতান, আকবর, ফয়জুল্লাহ, ্আফজল, সালেহ বেগ, নাসির মাহমুদ, সৈয়দ আইনুদ্দীন, গয়াস খান, ফাজিল, নাসির মহম্মদ, আলীরজা, করম আলী।
বৈষ্ণব পদাবলীর প্রধান অবলম্বন কি কি?	উঃ রাধাকৃষ্ণের প্রেমলীলা।
অধিকাংশ বৈষ্ণব পদাবলী কোন ভাষায় রচিত হয়েছে?	উঃ ব্রজবুলী ভাষায়।
শাক্ত পদাবলীর উল্লেখ্যযোগ্য কবি কে কে?	উঃ রামপ্রসাদ সেন, রাজা কৃষ্ণচন্দ্র, আলীরজা, কমলাকান্ত, নন্দকুমার প্রমুখ।

**মঙ্গলকাব্য**

মঙ্গলকাব্যের উপজীব্য কি ?	উঃ ধর্মবিষয়ক আখ্যান। দেবদেবীর গুনগান মঙ্গলকাব্যের
---------------------------	--

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

	উপজীব্য। স্ত্রী দেবীদের প্রধান্য এবং মনসা ও চন্ডীই এদের মধ্যে গুরুত্বপূর্ণ।
মঙ্গলকাব্য প্রধানত কত প্রকার ও কি কি?	উঃ মঙ্গল কাব্য প্রধানতঃ দু’প্রকার। যথা- (ক) পৌরাণিক মঙ্গলকাব্য ও (খ) লৌকিক মঙ্গলকাব্য।
উল্লেখযোগ্য পৌরাণিক মঙ্গলকাব্য কি কি?	উঃ ভগ্নদামঙ্গল, কমলামঙ্গল, দূর্গামঙ্গল।
উল্লেখযোগ্য লৌকিক মঙ্গলকাব্য কি কি?	উঃ মনসা মঙ্গল, চন্ডীমঙ্গল, কালিমঙ্গল, গৌরীমঙ্গল (বিদ্যাসুন্দরী), সারদামঙ্গল প্রভৃতি।
সর্বাপেক্ষা প্রাচীনতম মঙ্গলকাব্য ধারা কোনটি?	উঃ মনসামঙ্গল।
সর্বাপেক্ষা জনপ্রিয় মনসামঙ্গল কাহিনী কোনটি?	উঃ চাঁদ সাগরের বিদ্রোহ ও বেহুলার সতীত্ব কাহিনী।
মনসামঙ্গল কাব্য কোন দেবীর কাহিনী নিয়ে রচিত?	উঃ দেবী মনসা’র কাহিনী।
মনসামঙ্গলের উল্লেখযোগ্য চরিত্র কি?	উঃ মনসাদেবী, চাঁদ সুন্দর, বেহুলা, লক্ষ্মীন্দর।
মনসামঙ্গলের আদি কবি কে?	উঃ কানা হরিদত্ত।
কোন রাজার সময় মনসা মঙ্গল কাব্য রচিত হয়?	উঃ সুলতান হুসেন শাহের সময়ে।
মনসামঙ্গলের অন্যতম কবি নারায়ন দেবের জন্মস্থান কোথায়?	উঃ বর্তমান কিশোরগঞ্জ জেলায়।
কবি নারায়ন দেবের কাব্যের নাম কি?	উঃ পদ্মপুরাণ।
মনসামঙ্গলের অন্যতম কবি বিজয় গুপ্তের জন্ম স্থান কোথায়?	উঃ বরিশাল জেলার বর্তমান গৈলা গ্রামে এবং প্রাচীন নাম ফুলশ্রী।
মনসা বিজয়’ কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ বিপ্রদাস পিপলাই, ১৪৯৫ সালে প্রকাশিত হয়।
মনসামঙ্গলের সুকণ্ঠ গায়ক হিসেবে কোন কবির বিশেষ খ্যাতি ছিল?	উঃ দ্বিজ বংশীদাস।
দ্বিজ বংশীদাস কোথায় জন্মগ্রহণ করেন?	উঃ কিশোরগঞ্জ জেলার পাতুয়ারী গ্রামে।
মনসামঙ্গলের অন্যতম শ্রেষ্ঠ কবি ক্ষেমানন্দের উপাধি কি ছিল?	উঃ কেতকা দাস।
চন্ডীমঙ্গল কাব্যের আদি কবির নাম কি?	উঃ মানিক দত্ত।
কোন শতকে চন্ডীমঙ্গল কাব্যের সর্বাধিক প্রসার ঘটে?	উঃ ষোড়শ শতকে।
চন্ডীমঙ্গল কাব্যের রচনাকাল কত সময় পর্যন্ত বিস্তৃত?	উঃ ষোড়শ থেকে আঠার শতক পর্যন্ত।
চন্ডীমঙ্গল কাব্য ধারার সর্বশ্রেষ্ঠ কবি কে?	উঃ কবি কবিকঙ্কন মুকুন্দ রাম চক্রবর্তী।
কবি মুকুন্দ রাম কোথায় জন্মগ্রহণ করেন?	উঃ বর্ধমান জেলার দামুন্ডা গ্রামে।
কবি মুকুন্দ রাম কার সভাসদ ছিলেন?	উঃ মেদিনীপুর জেলার অড়বা গ্রামের জমিদার রঘুনাথের।
মুকুন্দ রামকে কে কেন কবিকঙ্কন’ উপাধি দেন	উঃ জমিদার রঘুনাথ শ্রী শ্রী চন্ডীমঙ্গল কাব্য রচনার জন্য।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

?	
মুকুন্দ রামের চণ্ডীমঙ্গল কাব্যের অন্যান্য নাম কি কি?	উঃ অভয়ামঙ্গল, অধিকামঙ্গল, গৌরীমঙ্গল, চণ্ডীমঙ্গল, প্রভৃতি।
চণ্ডীমঙ্গলের উল্লেখযোগ্য কবির নাম কি?	উঃ দ্বিজ রামদেব, মুত্তারাম সেন, হরিরাম, ভবানীশঙ্কর দাস, অকিঞ্চন চক্রবর্তী প্রমুখ।
ধর্মমঙ্গল কাব্যের কাহিনী কয়টি এবং কি কি?	উঃ দুটি। যথাঃ (ক) রাজা হরিশ্চন্দ্রের কাহিনী এবং (খ) লাউসেনের কাহিনী।
ধর্মমঙ্গল কাব্যের আদি কবি কে?	উঃ ময়ূর ভট্ট।
হাকন্দপুরান' কার রচিত কাব্য গ্রন্থ?	উঃ ময়ূর ভট্ট।
শ্যাম পন্ডিত কে ছিলেন?	উঃ ধর্মমঙ্গলের অন্যতম কবি।
নিরঞ্জন মঙ্গল কার কাব্য গ্রন্থের নাম?	উঃ শ্যাম পন্ডিত।
সা' বারিদ খান রচিত মঙ্গল কাব্যের নাম কি?	উঃ বিদ্যাসুন্দর।
কবিরঞ্জন' কোন কবির উপাধি?	উঃ রাম প্রসাদ সেন।
রাম প্রসাদ সেনকে কে কবিরঞ্জন' উপাধি প্রদান করেন?	উঃ নবদ্বীপের রাজা কৃষ্ণচন্দ্র।
রাম প্রসাদ সেনের কাব্য গ্রন্থের নাম কি?	উঃ কবিরঞ্জন।
অষ্টাদশ শতক বা মধ্যযুগের শ্রেষ্ঠ কবি হিসেবে কোন কবি সুপরিচিত?	উঃ ভারতচন্দ্র রায় গুণাকর।
অন্নদামঙ্গল কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ ভারত চন্দ্র।
ভারতচন্দ্র কে কে রায় গুণাকর' উপাধি প্রদান করেন?	উঃ নবদ্বীপের রাজা কৃষ্ণচন্দ্র।
ভারতচন্দ্র কার সভাকবি ছিলেন?	উঃ নবদ্বীপের রাজা কৃষ্ণচন্দ্র।
ভারতচন্দ্রের রায় রচিত মঙ্গল কাব্যের নাম কি?	উঃ অন্নদামঙ্গল কাব্য।
ভারতচন্দ্র রায় গুণাকরের জন্মস্থান কোথায়?	উঃ হাওড়া জেলার পেঁড়ো (পান্তুয়া) গ্রামে।
কোন কবির জীবনাবসানের মাধ্যমে মধ্যযুগের অবসান হয়েছে?	উঃ কবি ভারত চন্দ্র রায় গুণাকর।

## মর্সিয়া সাহিত্য

মর্সিয়া সাহিত্য কি ?	উঃ এক ধরনের শোককাব্য।
মর্সিয়া কথাটি এসেছে কোন ভাষা থেকে ? এর অর্থ কি ?	উঃ আরবী ভাষা থেকে; এর অর্থ শোক প্রকাশ করা।
কোন মতবাদ প্রসারের ফলে মর্সিয়া সাহিত্য সৃষ্টির অনুকূল হয়েছে ?	উঃ শিয়া মতবাদ।
কাশিমের লড়াই মর্সিয়া কাব্যের রচয়িতা কে?	উঃ অষ্টাদশ শতকের কবি শেরবাজ।
বাংলা সাহিত্যে মর্সিয়া সাহিত্য ধারার প্রথম কবি কে এবং তাঁর কাব্যের নাম কি?	উঃ শেখ ফয়জুল্লাহ, জয়নবের চৌতিশা।
মর্সিয়া সাহিত্য ধারার অন্যতম হিন্দু কবি কে এবং তাঁর কাব্যের নাম কি?	উঃ রাঁধাচরণ গোপ, ইমামগণের কেচ্ছা ও আফৎনামা।

## পুঁথি সাহিত্য

শায়ের কারা?	উঃ পুঁথি সাহিত্যের রচয়িতার শায়ের বলা হয়।
পুঁথি সাহিত্যের প্রথম সার্থক কবির রচয়িতা কে?	উঃ ফকির গরীবুল্লাহ।
উল্লেখযোগ্য শায়েরের নাম কি?	উঃ ফকির গরীবুল্লাহ, সৈয়দ হামজা, মালে মুহম্মদ, আয়েজুদ্দিন, মুহম্মদ মুনশী, দানেশ প্রমুখ।
পুঁথি সাহিত্যে কোন কোন ভাষার সংমিশ্রণ ঘটেছে?	উঃ আরবী, ফার্সি, বাংলা, হিন্দি, তুর্কি প্রভৃতি।
কালুগাজী ও চন্দ্রাবতী কোন ধরনের সাহিত্য?	উঃ পুঁথি সাহিত্য।
পুঁথি সাহিত্যের প্রথম সার্থক ও জনপ্রিয় কবি কে ছিলেন?	উঃ ফকির আবদুল্লাহ।
ফকির আবদুল্লাহর শ্রেষ্ঠ কবি প্রতিভা কোন গ্রন্থে বিদ্যুত?	উঃ ইউসুফ- জুলেখা।
প্রনয়োপখ্যান জাতীয় উল্লেখযোগ্য পুঁথি সাহিত্য কি কি ?	উঃ ইউসুফ- জুলেখা, সয়ফুলমূলক- বদিউজ্জমান, লায়লী- মজনু, গুলে-বকাওলী।
যুদ্ধ সম্পর্কিত উল্লেখযোগ্য পুঁথি সাহিত্য কি কি ?	উঃ জঙ্গনামা, আমীর হামজা, সোনাভান, কারবালার যুদ্ধ ইত্যাদি।
পীর পাঁচালী বিষয়ক উল্লেখযোগ্য পুঁথি সাহিত্য কি কি ?	উঃ গাজী-কালু চম্পাবতী, সত্য পীরের পুঁথি ইত্যাদি।

## নাথ সাহিত্য

নাথ সাহিত্য কি?	উঃ বাংলা সাহিত্যের মধ্যযুগে শিব উপাসক এক শ্রেণীর যোগী সম্প্রদায়ের নাথ ধর্মের কাহিনী অবলম্বনে রচিত কাব্য।
নাথ সাহিত্যের উল্লেখযোগ্য কবি কে কে?	উঃ শেখ ফয়জুল্লাহ, ভীমসেন রায় ও শ্যামাদাস সেন।
গোরক্ষ বিজয়ের রচয়িতা কে?	উঃ শেখ ফয়জুল্লাহ।
শেখ ফয়জুল্লাহ গোরক্ষ বিজয় কার মুখে শুনে পুস্তকাকারে লিপিবদ্ধ করেন?	উঃ ভারত পাঁচাল রচয়িতা কবিন্দ্রের মুখে।
ময়নামতি বা গোপীচন্দ্র অবলম্বনে রচিত গান প্রথম কে সংগ্রহ করেন?	উঃ জর্জ গিয়ার্সন। ১৮৭৮ সালে রংপুর থেকে।
ময়নামতি গোপীচন্দ্রের গান কাব্যের উল্লেখযোগ্য রচয়িতা কে কে?	উঃ দুর্লভ মল্লিক, ভবানীদাস ও শুকুর আহমেদ।
গোরক্ষ বিজয় এর উপজীব্য বিষয় কি?	উঃ নাথ বিশ্বাস জাত যুগের মহিমা এবং নারী ব্যভিচারপ্রধান সমাজচিত্রের বর্ণনা।
শেখ ফয়জুল্লাহ রচিত গ্রন্থের সংখ্যা কয়টি ও কি কি?	উঃ ৫টি। যথা- (ক) গোরক্ষ বিজয় বা গোর্থ বিজয় (খ) গাজী বিজয় (গ) সত্যপারী (ঘ) জয়নালের চৌতিশা (ঙ) রাসানামা।
মীনচেতন কে রচনা করেছেন ?	উঃ শ্যামাদাস সেন।
মীনচেতন কে সম্পাদনা করেছেন ?	উঃ ডঃ নলীনিকান্ত ভট্টশালী।

## রোমান্টিক প্রণয়োপখ্যান

মধ্যযুগে বাংলা সাহিত্যে মুসলিম কবিগণের সর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য অবদান কি?	উঃ রোমান্টিক প্রণয়োপখ্যান।
মধ্যযুগে ফারসি ভাষা থেকে অনূদিত প্রণয়োপখ্যানগুলো কি কি?	উঃ ইউসুফ-জুলেখা, লাইলী-মজনু, গুলে বকাওয়ালী, সয়-ফুলমলুক বদিউজ্জামাল,
মধ্যযুগে হিন্দী ভাষা থেকে অনূদিত প্রণয়োপখ্যানগুলো কি কি?	উঃ পদ্মাবতী, সতী ময়না লোরচন্দ্রনী, মধুমালতী, মৃগাবতী ইত্যাদি।
গুলে বকাওয়ালী কে রচনা করেন?	উঃ নওয়াজিশ আলী খান।
গুলে বকাওয়ালী অন্য কোন কবি রচনা করেন?	উঃ মুহাম্মদ মুকিম।
সয়ফুলমলুক বদিউজ্জামাল কাব্যের কাহিনী কি?	উঃ আরবিয় উপন্যাস বা আলেফ লায়লা।
সয়ফুলমলুক বদিউজ্জামাল কে রচনা করেন?	উঃ আলাওল।
সয়ফুলমলুক বদিউজ্জামাল অন্য কোন কোন কবি রচনা করেন?	উঃ দেনা গাজী চৌধুরী, ইব্রাহিম ও মালে মোহম্মদ।
সপ্তপয়কর কে রচনা করেন?	উঃ আলাওল।
সপ্তপয়কর কোন কবির রচনার ভাবানুবাদ?	উঃ পারস্যর কবি নিজামী গঞ্জভীর সপ্তপয়কর কাব্যের।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

লাইলী মজনু কে রচনা করেন?	উঃ বহরাম খান।
ইউসুফ-জুলেখা কে রচনা করেন?	উঃ শাহ মুহম্মদ সগীর।
ইউসুফ-জুলেখা অন্য কোন কোন কবি রচনা করেন?	উঃ আব্দুল হাকিম, গরীবুল্লাহ, গোলাম সাফাতউল্লাহ, সাদেক আলী ও ফকির মুহাম্মদ।

## কবিওয়ালা বা কবিগান

কবিগানের উৎপত্তি ও বিকাশ কোন শতক পর্যন্ত ?	উঃ ১৮ শতাব্দীর প্রথমার্ধ থেকে ১৯ শতাব্দীর প্রথমার্ধে।
কবিগানের উল্লেখযোগ্য কবিওয়ালের নাম কি কি?	উঃ গৌজলাই গুই, ভরানী বেনে, হরু ঠাকুর, কেপ্টা মুচি, ভোলা ময়রা, এন্টনি ফিরিঙ্গি, নিতাই বৈরাগী প্রমুখ।
কবিগানের আদিগুরু হিসেবে পরিচিত কে ?	উঃ গৌজলা গুই।
গৌজলা গুই এর উল্লেখযোগ্য শিষ্য কে কে ?	উঃ লালু নন্দলাল, রঘুনন্দ, রামজীবন দাস প্রমুখ।
বাংলা টম্পাগানের জনক কে ছিলেন?	উঃ নিধু বাবু।
নানা দেশের নানান ভাষা, বিনে স্বদেশী ভাষা পুরে কি আশা। এটির রচয়িতা কে?	উঃ নিধু বাবু।
টম্পা গান থেকে আধুনিক বাংলা সাহিত্যের কোন ধারার সূত্রপাত?	উঃ বাংলা গীতিকবিতা।
কবিওয়ালাদের মধ্যে সবচেয়ে খ্যাতি কে অর্জন করেছিল?	উঃ ভরানী বেনে।
কবিগানের কয়টি বিভাগ কি কি?	উঃ ৪টি। বন্দনা, সখী সংবাদ, বিরহ ও খেউরা।
হরু ঠাকুরের প্রকৃত নাম কি?	উঃ হরেকৃষ্ণ দিঘাড়ী।
কবিয়াল কেপ্ট মুচির প্রকৃত নাম কি?	উঃ কৃষ্ণচন্দ্র চর্মকার।
কবিগানের বিশেষ গৌরবের যুগ কত সাল পর্যন্ত বিস্তৃত ছিল?	উঃ ১৭৩০-১৮৩০ সাল পর্যন্ত।
কবিওয়ালাদের মধ্যে সবচেয়ে আধুনিক মানসিকতা লালন করতেন কে?	উঃ রাম বসু।
কবিওয়ালদের মধ্যে পর্তুগীজ খ্রিষ্টান কে ছিলেন?	উঃ এন্টনি ফিরিঙ্গি।

## সাহিত্যিকদের উপাধি/ছদ্মনাম

কবি / সাহিত্যিক	উপাধি	ছদ্মনাম
অনন্ত বড়ু	-----	বড়ু চন্ডিদাস

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

অচিন্তকুমার সেনগুপ্ত	-----	নীহারিকা দেবী
আব্দুল কাদির	ছান্দসিক কবি	-----
আলাওল	মহাকবি	-----
আব্দুল করিম	সাহিত্য বিশারদ	-----
ঈশ্বর গুপ্ত	যুগসন্ধিক্ষণের কবি	-----
ঈশ্বরচন্দ্র	বিদ্যাসাগর	-----
কাজেম আল কোরায়েশী	কায়কোবাদ	-----
কাজী নজরুল ইসলাম	বিদ্রোহী কবি	-----
কালি প্রসন্ন সিংহ	-----	হুতোম পেঁচা
গোবিন্দ দাস	স্বভাব কবি	-----
গোলাম মোস্তফা	কাব্য সুধাকর	-----
চারুচন্দ্র মুখোপাধ্যায়	-----	জরাসন্ধ
জসীম উদ্দিন	পল্লী কবি	-----
জীবনানন্দ দাশ	রূপসী বাংলার কবি, তিমির হনের কবি, ধূসর পাণ্ডুলিপির কবি	
ডঃ মনিরুজ্জামান	-----	হায়াৎ মামুদ
ডঃ মোহাম্মদ শহীদুল্লাহ	ভাষা বিজ্ঞানী	-----
নারায়ণ গঙ্গোপাধ্যায়	-----	সুনন্দ
নজিবুর রহমান	সাহিত্যরত্ন	-----
নীহাররঞ্জন গুপ্ত	-----	বানভট্ট
নূরেন্সা খাতুন	সাহিত্য স্বরসতী, বিদ্যাবিনোদিনী	
প্যারীচাঁদ মিত্র	-----	টেকচাঁদ ঠাকুর
ফররুখ আহমদ	মুসলিম রেনেসাঁর কবি	-----
বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়	-----	বনফুল
বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	সাহিত্য সম্রাট	-----
বাহরাম খান	দৌলত উজীর	-----
বিমল ঘোষ	-----	মৌমাছি
বিহারীলাল চক্রবর্তী	ভোরের পাখি	-----
বিদ্যাপতি	পদাবলীর কবি	-----
বিষ্ণু দে	মার্কসবাদী কবি	-----
প্রমথ চৌধুরী	-----	বীরবল
ভারতচন্দ্র	রায় গুনাকর	-----
মধুসূদন দত্ত	মাইকেল	-----
মালাধর বসু	গুণরাজ খান	-----
মুকুন্দরাম	কবিকঙ্কন	-----



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

মুকুন্দ দাস	চারণ কবি	-----
মীর মশাররফ হোসেন	-----	গাজী মিয়া
মধুসূদন মজুমদার	-----	দৃষ্টিহীন
মোহিত লাল মজুমদার	-----	সত্য সুন্দর দাস
মোজাম্মেল হক	শান্তিপুরের কবি	-----
যতীন্দ্রনাথ বাগচী	দুঃখবাদের কবি	-----
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	বিশ্বকবি, নাইট	ভানুসিংহ
রাজশেখর বসু	-----	পরশুরাম
রামনারায়ণ	তর্করত্ন	-----
শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	অপরাজেয় কথাশিল্পী	-----
শেখ ফজলুল করিম	সাহিত্য বিশারদ, রত্নকর	-----
শেখ আজিজুর রহমান	-----	শওকত ওসমান
শ্রীকর নন্দী	কবিন্দ্র পরমেশ্বর	-----
সমর সেন	নাগরিক কবি	-----
সমরেশ বসু	-----	কালকূট
সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত	ছন্দের যাদুকর	-----
সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়	-----	নীল লোহিত
সুধীন্দ্রনাথ দত্ত	ক্লাসিক কবি	-----
সুকান্ত ভট্টাচার্য	কিশোর কবি	-----
সুভাষ মুখোপাধ্যায়	পদাতিকের কবি	-----
সৈয়দ ইসমাইল হোসেন সিরাজী	স্বপ্নাতুর কবি	-----
হেমচন্দ্র	বাংলার মিল্টন	-----

## মহাকবি ও মহাকাব্য

মহাকবি	মহাকাব্যের নাম/প্রকাশ/রচনাকাল
মাইকেল মধুসূদন দত্ত	মেঘনাথ বধ কাব্য (১৮৬১)
হেমচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়	বৃহৎসংহার (১৮৭৫)
নবীনচন্দ্র সেন	রৈবতক(১৮৭৫), করুক্ষেত্র (১৮৯৩), প্রভাস (১৮৯৬)
কায়কোবাদ	মহাশ্মাশান(১৯০৪)
ইসমাইল হোসেন সিরাজী	স্পেন বিজয় কাব্য(১৯১৪)

## গীতিকবি ও গীতিকাব্য

গীতিকবি	গীতিকাব্যের নাম/প্রকাশ/রচনাকাল
স্বর্ণকুমারী	গাথা (১৮৮০), কবিতা ও গান (১৮৯৫)।
বিহারীলাল চক্রবর্তী	প্রেম প্রবাহিনী (১৮৭০), বঙ্গসুন্দরী (১৮৭০), নিসর্গ সন্দর্শন (১৮৭০), সারদা মঙ্গল (১৮৭৯)।
সুরেন্দ্রনাথ মজুমদার	মহিলাকাব্য (১৮৮০), সবিতা সুদর্শন (১৮৭০), বর্ষবর্তন (১৮৭২)।
অক্ষয়কুমার বড়াল	প্রদীপ (১৮৮৪), এষা (১৯১৯)
দ্বিজেন্দ্রনাথ ঠাকুর	স্বপ্নপয়ন (১৮৭৩)।
কামিনী রায়	আলো ও ছায়া (১৮৮৯), মাল্য ও নিমার্ণ্য (১৯১৩), অশোক সঙ্গীত (১৯১৪), দীপ ও ধূপ (১৯২৯)।
দ্বিজেন্দ্রলাল রায়	আর্যগাথা (১৮৮২), আষাঢ়ে (১৮৯৯), ত্রিবেণী (১৯১২)।
গোবিন্দ চন্দ্র দাস	প্রসূন (১৯১৪), প্রেম ও ফুল (১৯১৪), কুমকুম (১৯১৮), ফুল রেণু (১৯০৩)।
মোজাম্মেল হোসেন	কুসুমাঞ্জলী (১৮৮২), প্রেমহার (১৮৯৮)।
সৈয়দ এমদাদ আলী	ডালি (১৯১২), হাজেরা (১৯১২)।
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	ভানুসিংহের পদাবলী
রজনীকান্ত সেন	বাণী (১৯০২), কল্যাণী (১৯০৫), অমৃত (১৯১০), আনন্দময়ী (১৯১০)।
কায়কোবাদ	অশ্রুমালা (১৮৯৫)।
অক্ষয়কুমার বড়াল	প্রদীপ, (১৮৮৪), এষা (১৯১৯)।

## বিখ্যাত বাংলা প্রহসন

রচয়িতা	প্রহসনের নাম
অমৃতলাল বসু (১৮৫৩-১৯২৯)	বিবাহ বিভ্রাট, সম্মতি সঙ্কট, কালা পানি, বাবু একাকার, বৌমা, গ্রাম্য বিভ্রাট, বাহবা বাতিক, খাস দখল, চোরের উপর বাটপাড়ি, ডিসমিস, চাটুয্যে ও বাড়-য্যে, তাজ্জব ব্যাপার, কৃপনের ধন।
গিরিশ চন্দ্র ঘোষ (১৮৪৪-১৯১২)	সপ্তমীতে বিসর্জন, বেঙ্গলি বাজার, বড়দিনের বকশিস, সভ্যতার পান্ডা
জ্যোতিরিন্দ্রনাথ ঠাকুর (১৮৪৯-১৯২৫)	কিষ্কিৎ জলযোগ, (১৮৭২), এমন কর্ম আর করব না (১৮৭৭), হঠাৎ নবাব (১৮৮৪), হিতে বিপরীত (১৮৮৬), দায়ে পড়ে দারগ্রহ।
রামনারায়ন তর্করত্ন	যেমন কর্ম তেমন ফল (১৯৭৯ বঙ্গাব্দ), উভয় সঙ্কট (১৯৬৯), চক্ষুদান (১৯৬৯)।
মাইকেল মধুসূদন দত্ত (১৮২৪-১৮৭৪)	একেই কি বলে সভ্যতা (১৮৬০), বুড়ো শালিকের ঘাড়ে রো (১৮৬০)।
মীর মোশারফ হোসেন(	এর উপায় কি( ১৮৭৫), ভাই, ভাই এই তো চাই (১৮৯৯), ফাঁস কাগজ, একি

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

১৮৪৭-১৯১২)	(১৮৯৯)।
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ( ১৮৬১-১৯৪১)	বৈকুণ্ঠের খাতা (১৮৯৭), ব্যঙ্গ কৌতুক (১৯০৭), হাস্য কৌতুক ( ১৯০৭), চিরকুমার সভা (১৯২৬), শেষ রক্ষা ( ১৯২৮)।
দীনবন্ধু মিত্র( ১৮৩০-১৮৭৩)	সম্ভবার একাদশী (১৮৬৬), বিয়ে পাগলা বুড়ো ( ১৮৬৬), জামাই বারিক ( ১৮৭২)।
দ্বিজেন্দ্রলাল রায়	কল্কি অবতার (১৮৯৫), বিরহ ( ১৮৯৭), এহম্পর্শ (১৯০০), প্রায়শ্চিত্ত ( ১৯০২)।

বিখ্যাত বাংলা উপন্যাস

উপন্যাসিক	উপন্যাসের নাম ও প্রকাশকাল
আখরজ্জমান ইলিয়াস	চিলে কোঠার সেপাই (১৯৮৭), খোয়াবনামা (১৯৯৩)।
বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	দুর্গেশনন্দিনী (১৮৬৫) বিষবৃক্ষ (১৮৭৩), কৃষ্ণকান্তের উইল (১৮৭৮), আনন্দমঠ (১৮৮২), দেবী চৌধুরানী (১৮৮৪)।
প্রভাত কুমার মুখোপাধ্যায়	রমা সুন্দরী (১৯০৮), রত্নদ্বীপ (১৯১৫), মনের মানুষ (১৯২২), সতীর পতি (১৯২৮)।
শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	বড়দিদি (১৯১৩), বিরাজ বৌ (১৯১৪), পরিনীতা, মেজদিদি (১৯১৫), কাশীনাথ (১৯১৭), শেষপ্রশ্ন (১৯৩১)।
রমেশচন্দ্র দত্ত	বঙ্গবিজেতা (১৮৭৪), সংসার (১৮৮৬), সমাজ (১৮৯৪)।
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	নৌকাডুবি (১৯০৬), গোরা (১৯১০), ঘরে বাইরে (১৯১৬), চতুরঙ্গ (১৯১৬), শেষের কবিতা (১৯২৯)।
তারাক্ষর বন্দোপাধ্যায়	ধাত্রী দেবতা (১৯৩৯), গণদেবতা (১৯৪২), হাঁসুলী বাঁকের উপকথা (১৯৪৭), জলসা ঘর (১৯৪২), পঞ্চগ্রাম (১৯৪৩)।
মানিক বন্দোপাধ্যায়	পদ্মা নদীর মাঝি (১৯৩৬), পুতুল নাচের ইতিকথা ( ১৯৩৬), শহরতলী (১৯৪০), শহর বাসের ইতিকথা (১৯৪৬), অহিংসা (১৯৪১), সোনার চেয়ে দামী (১৯৫১)।
বিভূতিভূষণ বন্দোপাধ্যায়	পথের পাঁচালী (১৯২৯), অপরাজিতা (১৯৩১), আরণ্যক (১৯৩৮), দৃষ্টি প্রদীপ (১৯৩৫), ইছামতি (১৯৪৯)।
টেকচাঁদ ঠাকুর	আলালের ঘরে দুলাল (১৮৫৮)
সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ	লাল সাহু (১৯৪৮), চাঁদের অমাবস্যা (১৯৪৫), কাঁদো নদী কাঁদো (১৯৬৫)।

বিখ্যাত বাংলা ছোটগল্প

গল্পকার	গল্পগ্রন্থের নাম ও প্রকাশকাল
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	গল্পগুচ্ছ, গল্পস্বল্প, তিনসঙ্গী।
প্রভাতকুমার	ষোড়শী (১৯০৬), গল্পবীথি, (১৯১৬), গল্পাঞ্জলী (১৯১৩), নূতন বউ (১৯২৯)

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ	দুই তীর (১৯৬৫), নয়নচারা (১৯৫১)।
জহির রায়হান	সূর্য গ্রহন (১৯৫৫)।
সৈয়দ শামসুল হক	আনন্দের মৃত্যু (১৯৬৭), শীতের সকাল (১৯৫৯)।
শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	বিন্দুর ছেলে(১৯১৪), ছবি (১৯২০), মেজদিদি (১৯১৫), কাশীনাথ স্বামী ইত্যাদি।
শওকত ওসমান	জুনু আপা ও অন্যান্য (১৯৫১), প্রস্তর ফলক (১৯৬৪)।
অন্নদাশঙ্কর রায়	প্রকৃতি পরিহাস (১৯৩৪), মনপবন (১৯৪৬), যৌবন জ্বালা (১৯৫০), কামিনী কাঞ্চন (১৯৫৪)।
অচিন্ত্য কুমার সেনগুপ্ত	টুটা-ফাটা, আকাশ বসন্ত, হাড়ি মুচি ডোম, কাঠ খড় কেরোসিন, চাষাভুষা, ইতি, অধিবাস, একরাত্রি, ডবলডেকার।
আবুল মনসুর আহমেদ	আয়না (১৯৩৫), ফুড কনফারেন্স (১৯৪০), আসমানী পর্দা (১৯৬৪), গ্যালিভারের সফরনামা।
আবুল ফজল	মাটির পৃথিবী, মৃত্যুর আত্মহত্যা।
আকবর হোসেন	আলোছায়া (১৯৬৪)
আবু রুশদ	শাড়ী-বাড়ী- গাড়ী, স্বনির্বাচিত গল্প, প্রথম যৌবন, মহেন্দ্র, মিষ্টান্ন ভান্ডার।
আবদুল হক	রোকেয়ার নিজের বাড়ী(১৯৬৭)।
আবদুস শাকুর	এপিটাফ, ক্ষীয়মান, ধস।
সরদার জয়েনউদ্দীন	নয়ন ঢুলী (১৯৫২), খরশ্রোতা (১৯৫৫), অষ্টমপ্রহর (১৯৭৩)।
আবু ইসহাক	মহপতঙ্গ (১৯৫৩), হারেম (১৯৬২)।
শামসুদ্দীন আবুল কালাম	ঢেউ (১৯৫৩), পথ জানা নেই (১৯৫৩), শাহের বানু (১৯৫৭)।
আলাউদ্দিন আল আজাদ	অন্ধকার সিঁড়ি (১৯৫৮), জেগে আছি (১৯৫০), ধানকন্যা (১৯৫১)।
আবুল কালাম মঞ্জুর মোরশেদ	সম্রাজ্ঞীর নাম
আহমেদ রফিক	অনেক রঙের আকাশ
আবদুল গাফফার চৌধুরী	কৃষ্ণপক্ষ, সম্রাটের ছবি, সুন্দর হে সুন্দর।
আবদুল মান্নান সৈয়দ	সত্যের মত বদমাস, চল যাই পরোক্ষ, মৃত্যুর অধিক লাল ক্ষুধা।
আখতারুজ্জামান ইলিয়াস	অন্যঘরের অন্যস্বর (১৯৭৬), খোয়ারী (১৯৮২), দুধে ভাতে উৎপাত।
ইব্রাহিম খাঁ	লক্ষ্মী পেচা, মানুষ।
আবুল খায়ের মুসলেহ উদ্দিন	চিরকুট, ওম শান্তি, শালবনের রাজা, নল খাগড়ার সাপ, নেপথ্য নাটক, নিষিদ্ধ শহর, নির্বাচিত গল্প।
আল মাহমুদ	পানকৌড়ির রক্ত

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

তৈলোক্যনাথ মুখোপাধ্যায়	মজার গল্প, ভুত ও মানুষ, কঙ্কাবতী, মুক্তামালা, ফোকলা দিগম্বর, ডমরু চরিতা।
কাজী নজরুল ইসলাম	ব্যথার দান, (১৯২২), রক্তের বেদন(১৯২৫), শিউলী মালা (১৯৩১)
ধূর্জটি প্রসাদ মুখোপাধ্যায়	রিয়ালিষ্ট (১৯৩০), অন্তঃশীলা (১৯৩৫)।
প্রমথ চৌধুরী	চার ইয়ারী কথা(১৯১৬), গল্প সংগ্রহ(১৯৪১), আছতি(১৯১৯), নীল লোহিত (১৯৪১)।
প্রেমেন্দ্র মিত্র	পঞ্চশর (১৯২৯), বেনামী বন্দর (১৯৩০), পুতুল ও প্রতিমা (১৯৩২), ধূলি ধূসর (১৯৪৩), মৃত্তিকা (১৯৩২), অফুরন্ত (১৯৩৫), মহানগর (১৯৪৩), জলপায়রা (১৯৫৭), নানা রঙে বোনা (১৯৬০)।
খালেদা এবিদ চৌধুরী	পোড়া মাটির গন্ধ
জসীম উদ্দিন	বাঙালির হাসি গল্প
তারাশঙ্কর বন্দোপাধ্যায়	রসকলি, জলসাগর, কালাপাহাড়, ডাইনি বাশি, ঘাসের ফুল।
বিভূতিভূষণ বন্দোপাধ্যায়	মৌরিফুল (১৯৩২), সুলোচনা, মেঘমাল্লা(১৯৩১), যাত্রাদল (১৯৩৪), কিন্নরদল (১৯৩৮), বেনেদীয় ফুলবাড়ী।
বলাই চাঁদ মুখোপাধ্যায়	বাহুল্য (১৩৫৯ বঙ্গাব্দ), রাণুর কথামালা (১৩৪৮ বঙ্গাব্দ), রাণুর প্রথম ভাগ (১৩৩৪), রাণুর দ্বিতীয় ভাগ (১৩৪৫), রাণুর তৃতীয় ভাগ (১৩৪৭ বঙ্গাব্দ)
বুদ্ধদেব বসু	অভিনয় (১৯৩০), রেখাচিত্র (১৯৩১), নতুন নেশা, খাতার শেষ পাতা, হৃদয়ের জাগরণ (১৩৬৮ বাং), অদৃশ্য শত্রু, ভাসো আমার ভেলা (১৯৬৩) মিসেস গুপ্ত, একটি সকাল ও একটি সন্ধ্যা।
সুফিয়া কামাল	কেয়ার কাঁটা
হাসান হাফিজুর রহমান	আরও দুটি মৃত্যু।
মানিক বন্দোপাধ্যায়	সমুদ্রের স্বাদ (১৯৪৩), ফেরীওয়ালা (১৯৫৩) ভেজাল (১৯৪৪), সরীসৃপ (১৯৩৯), হলুদ পোড়া (১৯৪৫), বৌ (১৯৪৩), ছোট বকুল পুরের যাত্রী (১৯৪৯), পাশ ফেল।
রাহাত খান	দিলুর গল্প, হাজার বছর আগে, সংবাদ, আপেল, ভালমন্দের টাকা, অন্তহীন যাত্রা, অনিশ্চিত লোকালয়।
শাহাদত আলী	প্রস্তর ফলক, জন্ম যদি তব সঙ্গে, জুনি আপা ও অন্যান্য।

## বিখ্যাত বাংলা নাটক

নাটক	নাটকের নাম ও প্রকালকাল
নাটকের উৎপত্তি কোথায়?	উঃ গ্রীসে।
মমতাজ উদ্দীন আহমেদ	উঃ স্পাটাকাস বিষয়ক জটিলতা, বিবাহ, চয়ন তোমার ভালবাসা, নাট্যত্রয়ী এই সেই কণ্ঠস্বর, প্রেম বিবাহ সুটকেস, রঙ্গ পঞ্চদশ, ক্ষতবিক্ষত, রাজা অনুস্বারের পালা।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	উঃ তাসের দেশ(১৩৪০ বাং), রক্তকবরী (১৯২৪), মুকুট (১৩১৫), মুক্তধারা (১৯২২), বসন্ত (১৩২১), চিরকুমার সভা (১৩০৮), মায়ার খেলা (১২৯৫), বিসর্জন (১২৯৭), রথযাত্রা (১৩০০), প্রায়শ্চিত্ত (১৩১৬), শারদোৎসব (১৩১৫), চন্ডিলিকা (১৯৩৮), চিত্রাঙ্গদা (১২৯৯)
বাংলা নাটক মঞ্চায়ন, রচনায় ও অনুবাদে কোন বিদেশীর নাম প্রথমে আসে?	উঃ হেরাসিম লেবেডফ।
হরচন্দ্র ঘোষ	উঃ ভানুমতি চিত্তবিলাস (১৮৫২)
যোগেন্দ্রচন্দ্র	উঃ কীর্তিবিলাস (১৮৫২)
তারাচরণ সিকদার	উঃ ভদ্রার্জুন (১৮৫২)
‘দি ডিসগাইজ’ নাটকের বাংলা আনুবাদক কে?	উঃ হেরাসিম লেবেডফ।
নাটক কি?	উঃ দৃশ্যকাব্য।
ট্রাজেডি, কমেডি ও ফার্সের মূল পার্থক্য কোথায়?	উঃ জীবনানুভূতির গভীরতায়।
নাটক ও প্রহসনের মূল পার্থক্য কোথায়?	উঃ ব্যঙ্গ বিদ্রূপ।
রামনারায়ন তর্ক রত্ন	উঃ কুলীনকুল সর্বস্ব (১৮৫৪), বেনীসংহার (১৮৫৬), রত্নাবলী, রঞ্জিনীহরণ (১৮৭১), স্বপ্নধন (১৮৭৩), ধর্মবিজয় (১৮৭৫), কংসবধ (১৮৭৫), নবনাটক (১৮৮৬)।
নবীন চন্দ্র সেন	উঃ শুভ নির্মালা
আনিস চৌধুরী	উঃ মানচিত্র (১৩৭০), এ্যালবাম (১৯৬৫)।
আকবর উদ্দিন	উঃ সিন্ধু বিজয় (১৯৩০), নাদির শাহ (১৯৩২), মুজাহিদ, আজান (১৯৪৩), সুলতান মাহমুদ (১৯৫৪)।
আশকার ইবনে শাইখ	উঃ বিরোধ, অনেক তারার হাতছানি, প্রচ্ছদপট, বিদ্রোহী পদ্ম, পদক্ষেপ, দুরন্ত ঢেউ, অগ্নিগিরি, প্রতীক্ষা, অনুবর্তন, এপার- ওপার, বিলবাওরের ঢেউ, রক্তপথ, তিতুমীর, লালন ফকির।
মাইকেল মধুসূদন দত্ত	উঃ শর্মিষ্ঠা (১৯৫৯), পদ্মাবতী (১৮৬০), কৃষ্ণকুমারী (১৮৬১), মায়াকানন ।
গিরিশচন্দ্র ঘোষ	উঃ সীতার বনবাস(১৮৮২), প্রফুল্ল (১৮৮৯), সিরাজদৌলা (১৯০৬)।
দ্বিজেন্দ্রলাল রায়	উঃ তারাবাসী (১৯০৩), চন্দ্রগুপ্ত (১৯১১), সাজাহান (১৯০৯), নূরজাহান (১৯০৮), দুর্গাদাস (১৯০৬), মেরার পতন (১৩১৫), সিংহল বিজয় (১৯১৬)।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

আনম বজলুর রশীদ	উঃ ঝাড়ের পাখি (১৯৫৯), যা হতে পারে, (১৯৬২), উত্তর ফা-ুনি (১৯৬৪), সংযুক্ত (১৯৬৫), শিল্প ও শৈলী সুর ও ছন্দ (১৯৬৭) রূপান্তর (১৯৭০), উত্তরন (১৯৬৯)।
আলী মনসুর	উঃ পোড়াবাড়ী. দুর্গিবার।
আবদুল্লাহ আল মামুন	উঃ সুবচন নির্বাসনে, এখন দুঃসময়, এবার ধরা দাও, শপথ, সেনাপতি, ক্রস রোডে ক্রসফায়ার, অরক্ষিত মতিঝিল, চারিদিকে যুদ্ধ, শাহজাদীর কালো নেকাব, আয়নায় বন্ধুর মুখ, কোকিলারা, তোমারই, এখনও ক্রীতদাস।
ইব্রাহিম খাঁ	উঃ আনোয়ার পাশা (১৩৩৭), কামাল পাশা (১৩৩৪), কাফেলা (১৩৫৭), খান পরিশোধস (১৯৫৫), ওমর ফারুখ।
কাজী নজরুল ইসলাম	আলেয়া (১৯৩১), পুতুলের বিয়ে, ঝিলিমিলি (১৯৩০), মধুমালা (১৯৫১)
কৃষ্ণচন্দ্র হালদার	উঃ কৈবল্যতত্ত্ব, রাবনবধ।
জসীমউদ্দিন	উঃ বেদের মেয়ে (১৯৫১), পল্লীবধু (১৯৫৬), মধুমালা (১৯৫১)।
দীনবন্ধু মিত্র	উঃ নীল দর্পন (১৮৬০), লীলাবতী(১৮৬৭), নবীন তপস্বীনি (১৮৬৩), কমলে কামিনী (১৮৭৩), বিয়ে পাগলা বুড়ো (১৮৬৬), সধবার একাদশী (১৮৬৬), জামাই বারিক (১৮৭২)।
নারায়ণ গঙ্গোপাধ্যায়	উঃ আগন্তুক (১৯৬২), রামমোহন (১৯৫২), ভাড়াটে চাই (১৯৬২)।
নীলিমা ইব্রাহিম	উঃ রোদ্রজ্জল বিকেলে, শাহী এলাকার পথে পথে, রমনা পার্কে।
নুরুল মোমেন	উঃ হিংটিং ছট (১৯৭০), আইনের অন্তরালে, (১৯৬৭), যদি এমন হতো (১৯৬০), শতকরা আশি (১৯৬৭), নয়া খান্দান (১৯৬২), যেমন ইচ্ছে তেমন (১৯৭০), রূপান্তর (১৯৪৭), আলোছায়া (১৯৬২), নেমেসিস (১৯৪৮)।
মুনীর চৌধুরী	উঃ কবর (১৯৬৬), চিঠি (১৯৬৬), দন্ড কারন্য (১৯৬৬), পলাশী ব্যারাক ও অন্যান্য।
মামুনুর রশীদ	উঃ স্বপ্নে শহর, সুপ্রভাত ঢাকা, গিনিপিগ, ইবলিশ, সময় অসময়, সমতট, ইতি আমার বোন, ওরা কদম আলী, ওরা আছে বলেই, এখানে নোঙ্গর।
শাহাদাৎ হোসেন	উঃ সরফরাজ খাঁ (১২৩৬), আনারকলি (১৯৪৫)।
শওকত ওসমান	উঃ আমলার মামলা (১৯৫২), তক্ষর ও লঙ্কর (১৯৪৪), কার্কাঁরমনি (১৯৫২), ডাক্তার আবদুল্লাহর কারখানা (১৯৭৩), বাগদাদের কবি।
হেমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	নলিনী বসন্ত।
সিকান্দার আবু জাফর	উঃ মহাকবি আলাওল (১৯৬৫), সিরাজ-উ-দ্দৌল্লা (১৯৬৫), শকুন্ত উপখ্যান( ১৯৫৮)।
হুমায়ুন আহমেদ	উঃ এইসব দিনরাত্রি, বহুব্রীহি, অয়োময়।



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

সৈয়দ ওয়ালী উল্লাহ	উঃ বহিঙ্গীর (১৯৬০), তরঙ্গ ভঙ্গ (১৯৬৫), উজানে মৃত্যু।
সাজিদ আহমদ	উঃ মাইলপোষ্ট, তৃষ্ণায়, কালবেলা।
অমৃতলাল বসু	উঃ তিতলবর্ণ (১৮৮১), তরুবালা (১৮৯১), আদর্শ বন্ধু (১৩০৭ বাং), নবযৌবন, বজ্রলীলা, বিমাতা বা বিজয় বসন্ত (১৩০০ বাং)
ক্ষীরোদপ্রসাদ বিদ্যাবিনোদ।	উঃ সাবিত্রী (১৯০২), কুমারী (১৮৯৯), আলীবাবা (১৮৯৭), জুলিয়াস, প্রমোদরঞ্জন, প্রেমাজলী বভ্রবাহন, কিন্নরী, প্রতাপাদিত্য, রঘুবীর।
সেলিম আলদীন	উঃ ভাঙ্গনের শব্দ শুনা যায়, আয়না, মোস্তাসির ফ্যান্টাসী, কীর্তনখোলা, হাত হুদাই, চাঁকা।

বিখ্যাত ঐতিহাসিক নাটক

নাট্যকার	নাটকের নাম
আসকার ইবনে শাইখ	অগ্নিগিরি।
আকবর উদ্দীন	নাদির শাহ (১৯৩২)
ইব্রাহিম খাঁ	কামাল পাশা (১৯২৭)
ইবরাহিম খলিল	স্পেন বিজয়ী মুসা
দ্বিজেন্দ্রলাল রায়	সাজাহান (১৯০৯)
গিরীশ চন্দ্র ঘোষ	সিরাজউদৌল্লা (১৯০৬)
মধুসুধন দত্ত	কৃষ্ণকুমারী (১৯৬১)
মহেন্দ্র গুপ্ত	টিপু সুলতান
শচীন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত	সিরাজউদৌল্লা
মুনীর চৌধুরী	রক্তাক্ত প্রান্তর ( ১৯৫৯)
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	প্রায়শ্চিত্ত (১৯০৯)
সিকান্দার আবু জাফর	সিরাজউদৌল্লা ( ১৯৬৫)
শাহাদাৎ হোসেন	সরফরাজ খাঁ
ক্ষীরোদ প্রসাদ বিদ্যাবিনোদ	বাংলার মসনদ

বিখ্যাত সামাজিক নাটক

নাট্যকার	নাটকের নাম
আনিস চৌধুরী	মানচিত্র (১৯৬৩)
অমৃত লাল বসু	ব্যাপিকা বিদায়
আসকার ইবনে শাইখ	প্রচ্ছদপট
গিরীশ চন্দ্র ঘোষ	প্রফুল্ল (১৮৮৯)

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

জ্যোতিরিন্দ্র নাথ ঠাকুর	অলীক বাবু
তুলসী লাহিড়ী	হেঁড়া তার, দুঃখীর ইসান
রবীন্দ্র নাথ ঠাকুর	চিরকুমার সভা (১৩০৮বাং)
সৈয়দ ওয়ালী উল্লাহ	বহিঃপীর (১৯৬০)
দীনবন্দু মিত্র	নীল দর্পন (১৮৬০)
বিজন ভট্টাচার্য	নবান্ন
মীর মোশারফ হোসেন	জমিদার দর্পন (১৮৭৩)
দ্বিজেন্দ্রলাল রায়	পুনর্জন্ম
নূরুল মোমেন	নয়াখান্দান
মুনীর চৌধুরী	চিঠি (১৯৬৬), দণ্ডকরণ্য(১৯৬৬)
রাম নারায়ণ তর্করত্ন	কুলিনকুল সর্বস্ব (১৮৫৪)

বিখ্যাত কবিতা ও বাউলগণ

বিখ্যাত কবিতা
ভবানী বেনে
ভোলা ময়রা
বলরাম বৈষ্ণব
রাম বসু
হরু ঠাকুর
রাসু নৃসিংহ
কেষ্টামুচি
শ্রীধর কথক
নিধু বাবু
মুচীরাম
নিতাই বসু
নিতাই বৈরাগী
গোজলা গুই
নীলমণি পাটনী
রঘুনাথ
এন্টনী ফিরিঙ্গি

## বিখ্যাত মঙ্গলকাব্যের কবি

বিজয়গুপ্ত
বিপ্রদাস পিপলাই
মাধব আচার্য
কানাহরি দত্ত।
নারায়ন দেব।
মুকুন্দরাম চক্রবর্তী
শ্রীশ্যাম পন্ডিত
ভরতচন্দ্র রায় গুণাকর
ঘনরাম চক্রবর্তী
দ্বিজ মাধব
ক্ষেমানন্দ
কেতকা দাস ক্ষেমানন্দ
আদি রূপরাম
মানিক রাম
খেলারাম
রূপরাম
ময়ূর ভট্ট
সীতারাম দাস
শ্যামপন্ডিত
দ্বিজ বংশী দাস
দ্বিজ প্রভারাম

## বাংলা সাহিত্যের ছন্দ

বাংলা ছন্দ প্রধানত কত প্রকার ও কি কি ?	উঃ তিন প্রকার। যথাঃ স্বরবৃত্ত, মাত্রাবৃত্ত ও অক্ষরবৃত্ত।
বাংলা সাহিত্যের প্রথম সনেট কে রচনা করেন?	উঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
মাইকেল মধুসূদন দত্তের সর্বপ্রথম সনেট কোনটি ?	উঃ বঙ্গভাষা।
সনেটের প্রবর্তক কে ?	উঃ ইটালীর কবি পেত্রার্ক।
ধ্বনি প্রধান ছন্দ বলা হয়?	উঃ মাত্রাবৃত্ত ছন্দকে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ছন্দের যাদুকর কাকে বলা হয়?	উঃ সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত।
স্বরাঙ্গরিক ছন্দের প্রবর্তক কে করেন?	উঃ সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত।
ছান্দসিক কবি কাকে বলা হয়?	উঃ কবি আব্দুল কাদিরকে।
পয়ার ছন্দে থাকে?	উঃ অন্তর্মিল।
লৌকিক ছন্দ কাকে বলে ?	উঃ স্বরবৃত্ত ছন্দকে।
গৈরিশ ছন্দের প্রবর্তন কে করেন?	উঃ গিরিশচন্দ্র।
গদ্য ছন্দের প্রবর্তন কে করেন?	উঃ সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত।
তানপ্রধান ছন্দ কাকে বলে?	উঃ অক্ষরবৃত্ত ছন্দকে।
মুগ্ধক ছন্দের প্রবর্তন কে করেন?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
সমিল মুগ্ধক ছন্দের প্রবর্তন কে করেন?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।

## বাংলা সাহিত্যের ভাষাতত্ত্ব

গৌড়ীয় ব্যাকরণ এর রচয়িতা কে?	উঃ রাম মোহন রায়।
বাংলা ভাষার ব্যাকরণ রচনায় পথিকৃতির ভূমিকা কে পালন করেন?	উঃ রাম মোহন রায়।
বাংলা ভাষার ইতিবৃত্ত গ্রন্থ কে রচনা করেন?	উঃ ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ।
বাংলা ভাষার প্রথম ব্যাকরণ গ্রন্থ কোনটি?	উঃ গৌড়ীয় ব্যাকরণ।
বাংলা বর্ণমালা নিয়ে প্রথম বিস্তারিত আলোচনা কে করেন?	উঃ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
শব্দ তত্ত্বের রচয়িতা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
বাংলা ভাষার উৎপত্তি বিষয়ক মতবাদের প্রধান প্রবক্তা কে?	উঃ ড. সুনীতকুমার চট্টোপাধ্যায় ও ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ।
ধ্বনিবিজ্ঞান ও বাংলা ধ্বনিতত্ত্ব গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ মুহাম্মদ আবদুল হাই।
ভাষার ইতিবৃত্ত গ্রন্থটি কে রচনা করেন?	উঃ ড. সুকুমার সেন।
কোন মনীষী একজন ভাষা বিজ্ঞানী ছিলেন?	উঃ ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ।
সুনীতকুমার চট্টোপাধ্যায় রচিত গ্রন্থের নাম কি?	উঃ Original Development Bengali Language (ODBL)
বহুভাষাবিদ পন্ডিত ছিলেন?	উঃ ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ।
ড. এনামুল হক প্রধানত ছিলেন একজন?	উঃ ভাষাতত্ত্ববিদ।
রামমোহন রায় এর ভাষাবিজ্ঞান বিষয়ক গ্রন্থ কি?	উঃ গৌড়ীয় ব্যাকরণ।
শব্দতত্ত্ব ও বাংলা ভাষার পরিচয় কোন ভাষা বিজ্ঞানীর সৃষ্টি প্রবাহ?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
ভাষা বিজ্ঞানী ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ রচিত গ্রন্থের নাম?	উঃ বাংলা ব্যাকরণ।

## ভাষা বিষয়ক গ্রন্থ ও ভাষাতাত্ত্বিক

ভাষাতত্ত্বিক	ভাষা বিষয়ক গ্রন্থ
রামমোহন রায়	গৌড়ীয় ব্যাকরণ
আবুল কালাম মনজুর মোরশেদ	আধুনিক ভাষা তত্ত্ব
মুহম্মদ দানীউল হক	১. ভাষাতত্ত্বের নানা প্রসঙ্গ ও ২. ভাষার কথা
ডঃ মুহম্মদ শহীদুল্লাহ	১. বাঙ্গালা ব্যাকরণ ও ২. বাংলা ভাষার ইতিবৃত্ত
হুমায়ুন আজাদ	তুলনামূলক ঐতিহাসিক ভাষা বিজ্ঞান
মনিরুজ্জামান	ভাষাতত্ত্ব অনুশীলন
মুহম্মদ আব্দুল হাই	ভাষা ও সাহিত্য, ধ্বনিবিজ্ঞান ও বাংলা ধ্বনি তত্ত্ব
সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়	ভাষা প্রকাশ বাঙ্গালা ব্যাকরণ
শাজাহান মনির	বাঙ্গালা ব্যাকরণ
ড. মুহম্মদ এনামুল হক	ব্যাকরণ মঞ্জুরী
জগদীশ চন্দ্র ঘোষ	আধুনিক বাংলা ব্যাকরণ
সুকুমার সেন	ভাষার ইতিবৃত্ত
রবিন্দ্রনাথ ঠাকুর	১. শব্দতত্ত্ব ও ২. বাংলা ভাষা পরিচয়
মুনীর চৌধুরী	বাংলা গদ্য রীতি
জামিল চৌধুরী	বানান ও উচ্চারণ
আজিজুল হক	আধুনিক ভাষা তত্ত্বের স্বরূপ ও প্রযুক্তি
নরেন বিশ্বাস	বাংলা উচ্চারণ অভিধান
ডঃ মোহাম্মদ আবুল কাইউম	১. অভিধান ও ২. পান্ডুলিপি পাঠ ও পাঠ সমালোচনা
মুরারী মোহন সেন	ভাষার কথা
রামেন্দ্র সুন্দর ত্রিবেদী	শব্দ কথা

## প্রাচীন বাংলা সাময়িকীপত্র

বেগম প্রকাশিত হয় কোথা থেকে ?	উঃ ঢাকা থেকে।
খ্রিষ্টান মিশনারিদের হিন্দু প্রতিপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত পত্রিকা-?	উঃ সম্বাদ কৌমুদী।
রাম মোহন প্রথম সম্পাদনা করেন?	উঃ প্রভাকর।
ইংরেজী ভাষায় বাংলা ব্যাকরণ রচনা করেন কে?	উঃ ব্রাসি হ্যালহেড।
সংবাদ প্রভাকর প্রথম প্রকাশিত হয়-?	উঃ ২৮ জানুয়ারী, ১৮৩১।
তত্ত্ববোধিনী পত্রিকায় প্রকাশকাল হলো- ?	উঃ ১৮৪৩।
মুসলমান সম্পাদিত প্রথম পত্রিকা?	উঃ সমাচার সভারাজেন্দ্র।
লাঙল পত্রিকার সম্পাদক কে ছিলেন?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ইংরেজ সরকার কবে কঠোর সেন্সর ব্যবস্থা প্রবর্তন করেন ?	উঃ ১৭৯৯ সালে।
প্রথম সচিত্র মাসিক পত্রিকা কোনটি ?	উঃ বিবিধার্থ সংগ্রহ।
কোন পত্রিকাকে ঘিরে রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের পূর্ণ প্রতিভা বিকশিত হয়?	উঃ সাধনা।
মুসলিম সাহিত্য সমাজের মুখপাত্র হিসাবে প্রকাশিত পত্রিকা?	উঃ শিখা।
কোন পত্রিকা কে বুদ্ধির মুক্তি আন্দোলনের সূত্রপাত ঘটেছিল ?	উঃ শিখাকে ঘিরে।
রংপুরের কাকিনা থেকে প্রকাশিত পত্রিকার নাম- ?	উঃ বাসনা।

## আরাকান রাজসভায় বাংলা সাহিত্য

আরাকানকে বাংলা সাহিত্য কি নামে উল্লেখ করা হয়েছে ?	উঃ রোসাং বা রোসাঙ্গ নামে।
আরাকান রাজসভায় বাংলা সাহিত্যের উল্লেখযোগ্য সাহিত্যিকের নাম কি কি?	উঃ দৌলত কাজী, আলাওল, কোরেশী মাগন ঠাকুর, মরদন, আব্দুল করিম খোন্দকর।
কবি আলাওল কোথায় জন্মগ্রহণ করেন ?	উঃ ফতেহাবাদের জালালপুরে।
মাগন ঠাকুর কে ছিলেন?	উঃ রোসাঙ্গ রাজ্যের প্রধানমন্ত্রী।
“নসীহত নামা” কোন জাতীয় গ্রন্থ ? কে রচনা করেছেন ?	উঃ মরদন রচিত কাব্যগ্রন্থ।
“পদ্মাবতী ” কোন জাতীয় রচনা?	উঃ ঐতিহাসিক প্রণয় উপাখ্যান।
কোন ঐতিহাসিক কাহিনী নিয়ে আলাওল পদ্মাবতী কাব্য রচনা করেন?	উঃ চিতোরের রানী পদ্মিনীর কাহিনী।
আলাওলের অন্যান্য রচনার নাম করুন।	উঃ তোহফা, সেকান্দারনামা, সঙ্গীতন শাস্ত্র (রাগতাল নামা), বাংলা ও ব্রজবুলি ভাষায় রাধাকৃষ্ণ রূপকে রচিত পদাবলী ইত্যাদি।
কার আদেশে দৌলত কাজী সতি ময়না ও লোরচন্দ্রানী’ কাব্য রচনা করেন?	উঃ শ্রী সুধর্ম রাজার আমলে তাঁর লক্ষর উজির আশরাফ খানের।
সতি ময়না ও লোরচন্দ্রানী’ কোন শতকের কাব্য?	উঃ সপ্তদশ শতাব্দী।
সতী ময়না ও লোরচন্দ্রানী হিন্দি ভাষার কোন কাব্য অবলম্বনে রচিত?	উঃ হিন্দী কবি সাধন এর মৈনাসত’।
“পদ্মাবতী ” কে রচনা করেন ?	উঃ মহাকবি আলাওল।

## বাংলা পত্রিকা/ সাময়িকী ও সম্পাদক

নাম	প্রকাশকাল	সম্পাদক
সমাচার দর্পন	মে, ১৮১৮	জে.সি. মার্শম্যান
সম্বাদ কৌমুদী	১৮১৮	রাজা রামমোহন রায়

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাঙ্গাল গেজেট	১৮১৮	গঙ্গাকিশোর ভট্টাচার্য
বেঙ্গল গেজেটেড	২৯ জানুয়ারী ১৭৮০	জেমস অগাস্টস হিকি
দিগদর্শন	এপ্রিল, ১৮১৮	জে.সি. মার্শম্যান
ব্রাহ্মণ	১৮২১	রাজা রামমোহন রায়
সমাচার চন্দ্রিকা	১৮২২	ভবানীচরণ বন্দ্যোপাধ্যায়
বঙ্গদূত	১৮২৯	নীলমনি হালদার
সংবাদ প্রভাকর	১৮৩১	ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত
সমাচার সভারাজেন্দ্র	১৮৩১	শেখ আলীমুল্লাহ
সংবাদ রত্নাবলী	১৮৩২	ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত
এডুকেশন গেজেট	১৮৪৬	রঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায়
সংবাদ সাধু রঙ্গন	১৮৪৮	ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত
পাষন্ড পীড়ন	১৮৪৬	ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত
তত্ত্ববোধিনী	১৮৪৩	অক্ষয় দত্ত
সংবাদ ভাস্কর	১৮৪৮	ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত
মাসিক পত্রিকা	১৮৫৪	প্যারীচাঁদও রাধাঅনা শিকদার
সাপ্তাহিক বার্তাবহ	১৮৫৬	রঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায়
সোমপ্রকাশ	১৮৫৮	রঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায়
ঢাকা প্রকাশ	১৮৬১	কৃষ্ণ চন্দ্র মজুমদার
বঙ্গদর্শন	১৮৭২	বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
শুভবাসিনী	১৮৭০	কালী প্রসন্ন ঘোষ
বান্ধব	১৮৭৪	কালী প্রসন্ন ঘোষ
ভারতী	১৮৭৭	দ্বিজেন্দ্রনাথ ঠাকুর
সাহিত্য	১৮৯০	সুরেশচন্দ্র সমাজপতি
সাধনা	১৮৯১	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
গুলিস্তা	১৮৯৫	এম. ওয়াজেদ আলী
পূর্ণিমা	১৮৯৫	বিহারীলাল চক্রবর্তী
মাসিক ভারতী	-	স্বর্ণকুমারী দেবী
প্রবাসী	১৯০১	রামানন্দ চট্টোপাধ্যায়
দৈনিক খাদেম	১৯১০	মোহাম্মদ আকরাম খাঁ
সাপ্তাহিক মোহাম্মদী	১৯১০	মোহাম্মদ আকরাম খাঁ
আর্য দর্শন	১৯৮১ বঙ্গাব্দ	যোগেন্দ্রনাথ বিদ্যাভূষণ
মোসলেম ভারত	১৯২০	মোজাম্মেল হক
ধূমকেতু	১৯২২	কাজী নজরুল ইসলাম
ভারতবর্ষ	১৯১৩	জলধর সেন ও অমূল্যচরণ বিদ্যাভূষণ



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

সবুজপত্র	১৯১৪	প্রমথ চৌধুরী
শওগাত	১৯১৮	মোহাম্মদ নাসির উদ্দিন
কল্লোল	১৯২৩	দীনেশরঞ্জন দাস
দৈনিক আজাদ	১৯৩৫	মোহাম্মদ আকরাম খাঁ
দৈনিক নবযুগ	১৯৪১	কাজী নজরুল ইসলাম
লাঙ্গল	১৯২৫	কাজী নজরুল ইসলাম
কালিকলম	১৯২৬	-----
শিখা	১৯২৭	আবুল হোসেন
আর্যদর্শন	১৯২৮ বাং	যোগেন্দ্রনাথ বিদ্যাভূষণ
সাহিত্যপত্র	১৯৪৮	বিশ্বু দে
অঙ্কুর	-	ডঃ মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ
বেগম	১৯৪৯	নুরজাহান বেগম
সংলাপ	-	আবুল হোসেন
ভাষা সাহিত্য পত্র	-	জাহাঙ্গীর নগর বিশ্ববিদ্যালয়
সন্দেশ, স্বদেশ	-	সুকুমার রায়
সমকাল	১৯৫৪	সিকান্দর আবু জাফর
সাহিত্য পত্রিকা	-	ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়
বেদুঈন	-	আশরাফ আলী খান
কণ্ঠস্বর	১৯৬৫	আবদুল্লাহ আবু সাদ্দ
লেখা		বাংলা একাডেমী
উত্তরাধিকারী	-	বাংলা একাডেমী

## বাংলা মূদ্রণশিল্প ও ভাষা উন্নয়ন

সংস্কৃত কলেজের অধ্যক্ষ ছিলেন কে ?	উঃ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
সংস্কৃত কলেজের কত সালে স্থাপিত হয় ?	উঃ ১৭৯১ সাল।
শ্রীরামপুরে ব্যাপ্টিষ্ট মিশন ও ছাপাখানা কখন গড়ে উঠেছিল?	উঃ ১৭৯৯ সাল।
শ্রীরামপুরে মিশন কখন পত্তন হয়?	উঃ ১৮১৮ সাল।
ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ কখন স্থাপিত হয়?	উঃ ১৮০০ সাল।
ফোর্ট উইলিয়াম কলেজের প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ উইলিয়াম কেরি।
বাংলা একাডেমী কোন বৎসর প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৫৫ সালে।
উপমহাদেশে প্রথম কারা ছাপাখানা আমদানী করে?	উঃ পর্তুগীজরা।
উপমহাদেশে প্রথম ছাপাখানা কোথায় স্থাপিত হয়?	উঃ পর্তুগীজ বসতি এলাকা গোয়ায়।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

উপমহাদেশে প্রথম ছাপাখানা কবে স্থাপিত হয়?	উঃ ১৪৯৮ খ্রিষ্টাব্দে।
উপমহাদেশের প্রথম ছাপাখানায় মুদ্রিত প্রথম বইয়ের নাম কি?	উঃ পর্তুগীজ ভাষার ‘কনুকসোজ’।
সম্পূর্ণ বাংলা অক্ষরের সর্বপ্রথম নকশা প্রস্তুতকারীর নাম কি?	উঃ চার্লস উইলকিনস।
কোন বাঙালি প্রথম বাংলা অক্ষর খোদাই করেন?	উঃ পঞ্চানন কর্মকার।
বাংলা মুদ্রনশিল্পের জন্মদাতা কাকে বলা হয়?	উঃ চার্লস উইলকিনস।
বাংলাদেশে প্রথম কোথায় ও কবে ছাপাখানা প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ রংপুরে। ১৮৪৭-৪৮ সালে।
ঢাকায় প্রথম বাংলা ছাপাখানা প্রতিষ্ঠা করেন কে?	উঃ সুন্দর মিত্র। বাংলা প্রেস নামে। ১৮৬০ খ্রিষ্টাব্দে।
বাংলাদেশের প্রথম সংবাদপত্রের কোনটি?	উঃ রংপুর বার্তাবহ। রংপুর থেকে।
ঢাকার প্রথম ছাপাখানা কত সালে চালু হয়?	উঃ ১৮৪৮/৪৯ সালে।
বাংলা মুদ্রণ জগতের স্মরণীয় সন কোনটি?	উঃ ১৭৭৮।
ছাপার অক্ষরে প্রথম বাংলা বই কোনটি?	উঃ কৃপার শাস্ত্রে অর্থভেদ।

**আলোচিত সাহিত্য ও স্রষ্টা**

হেমচন্দ্র বন্দোপাধ্যায় রচিত মহাকাব্যের নাম কি?	উঃ বৃহৎসংহার।
লালন ফকির নাটকের নাট্যকার কে?	উঃ কল্যান মিত্র।
সিরাজদ্দৌলা নাটকের নাট্যকার কে?	উঃ গিরিশ চন্দ্র।
অশ্রুমালা কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ কায়কোবাদ।
অভিজ্ঞান শকুন্তলম এর রচয়িতা কে?	উঃ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
অপরাজিতা গ্রন্থটির লেখক কে?	উঃ বিভূতিভূষণ।
আত্মঘাতি বাঙ্গালী এর রচয়িতা কে?	উঃ নীরদ চন্দ্র চৌধুরী।
অনল প্রবাহ ও রায় নন্দিনী কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ ইসমাইল হোসেন সিরাজী।
আবদুল্লাহ উপন্যাসটি কে রচনা করেন?	উঃ কাজী ইমদাদুল হক।
আবার আসিব ফিরে কবিতাটির রচয়িতা কে?	উঃ জীবনানন্দ দাশ।
আমার পূর্ব বাংলা কবিতাটির রচয়িতা কে?	উঃ সৈয়দ আলী আহসান।
আনন্দ মঠ ও দেবী চৌধুরানী গ্রন্থ দুটির রচয়িতা কে?	উঃ বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
আমি বিজয় দেখিছি গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ এম, আর, আখতার মুকুল।
আলালের ঘরের দুলাল গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ প্যারীচাঁদ মিত্র।
আমার দেখা রাজনীতির পঞ্চাশ বছর গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ আবুল মনসুর আহমেদ।
আমি সৈনিক রচনাটি নজরুলের কোন গ্রন্থের অন্তর্ভুক্ত?	উঃ দুর্দিনের যাত্রী।
আগুন নিয়ে খেলা গ্রন্থটির রচয়িতা?	উঃ অনন্যদাশঙ্কর রায়।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

আমলার মামলা গ্রন্থটির রচয়িতা?	উঃ শওকত ওসমান।
আলাওলের শ্রেষ্ঠ কীর্তি কি?	উঃ পদ্মাবতী।
আব্দুল কাদেরের প্রকাশিত প্রথম কাব্যগ্রন্থ কোনটি?	উঃ দিলরুবা।
আলো ও ছায়া কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ কামিনী রায়।
আবোল তাবোল কার রচনা?	উঃ সুকুমার রায়।
আহসান হাবিবের প্রথম কাব্যগ্রন্থ কোনটি?	উঃ রাত্রি শেষ।
আহসান হাবিবের বিখ্যাত উপন্যাস কোনটি?	উঃ অরণ্য নীলিমা।
নোলক কবিতা আল মাহমুদের কোন গ্রন্থের অন্তর্গত?	উঃ লোক লোকান্তর।
আকাঙ্ক্ষিত অসুন্দর কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ ফজল শাহাবুদ্দীন।
আমি কিংবদন্তীর কথা বলাছি কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ আবু জাফর উবায়দুল্লাহ।
ইস্লামুল যাবীর পত্র এর রচয়িতা কে?	উঃ ইব্রাহিম খাঁ।
ঈশ্বর পাটনী চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ ভারতচন্দ্র রায়গুনকর (অন্নদামঙ্গল)।
ইউসুফ-জুলেখা কাব্যের রচয়িতা কে?	উঃ শাহ মুহাম্মদ সগীর।
ইসমাইল হোসেন সিরাজী যে কাব্যগ্রন্থের জন্য কারাবরণ করেন তার নাম কি?	উঃ অনল প্রবাহ।
উমর ফারুক কবিতা কাজী নজরুল ইসলামের কোন কাব্যগ্রন্থের অন্তর্ভুক্ত?	উঃ জিজির।
উদাসিন পথিকের মনের কথা উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ মীর মর্শারফ হোসেন।
উত্তম-পুরুষ উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ রশীদ করিম।
এ গ্রামার অব দি বেংলী ল্যান্ডসুয়েজ এর রচয়িতা কে?	উঃ ন্যাথানিয়েল ব্রাসি হ্যালহেড।
একেই কি বলে সভ্যতা প্রহসনটি কার রচনা?	উঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
এসো বিজ্ঞানের রাজ্যে গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ আব্দুল্লাহ আল মুতী সরফুদ্দিন।
ওরা কদম আলী নাটকের রচয়িতা কে?	উঃ মামুনুর রশিদ।
ওজারতির দুই বছর গ্রন্থটির রচয়িতার নাম কি?	উঃ আতাউর রহমান খান।
প্রধানমন্ত্রীত্বের নয় মাস গ্রন্থটির রচয়িতার নাম কি?	উঃ আতাউর রহমান খান।
স্বৈরাচারের দশ বছর গ্রন্থটির রচয়িতার নাম কি?	উঃ আতাউর রহমান খান।
কড়ি দিয়ে কিনলাম উপন্যাসটি রচনা করেন কে?	উঃ বিমল মিত্র।
কড়ি ও কোমল গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
কমলাকান্তের দপ্তর গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
কমলাকান্তের দপ্তর কোন ধরনের রচনা?	উঃ তীর্থক ব্যঙ্গাত্মক।
কৃষ্ণকান্তের উইল উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
ক্ৰীতদাসের হাসি উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ শওকত ওসমান।
কুলীনকুল সর্বস্ব নাটকের রচয়িতা কে?	উঃ রামনারায়ন তর্করত্ন।
কাফেলা নাটকের রচয়িতার নাম কি?	উঃ ইব্রাহিম খাঁ।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

কামাল পাশা ও আনোয়ার পাশা গ্রন্থ দুটির রচয়িতার নাম কি?	উঃ ইব্রাহিম খাঁ।
কবর নাটকটির রচয়িতা কে?	উঃ মুনীর চৌধুরী।
কবর নাটকের পটভূমি কি ?	উঃ ৫২-এর ভাষা আন্দোলন।
কবর নাটকটি প্রথম কোথায় মঞ্চায়িত হয়?	উঃ ঢাকা কেন্দ্রীয় কারাগারে।
কবর কাবিতাটির রচয়িতা কে?	উঃ জসীমউদ্দিন।
কবর কাবিতাটি যে কাব্যগ্রন্থের অন্তর্গত?	উঃ রাখালী।
কৃষ্ণপক্ষ গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ আব্দুল গাফফার চৌধুরী।
কাঁদো নদী কাঁদো উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ সৈয়দা ওয়ালী উল্লাহ।
খেয়া রবীন্দ্রনাথের কোন ধরনের রচনা?	উঃ কাব্য রচনা।
খেলা রাম খেলে যারে কার রচনা?	উঃ সৈয়দ শামসুল হক।
গ্রানাডার শেষ বীর গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ এস. ওয়াজেদ আলী।
গোলাম মোস্তফার বিখ্যাত গ্রন্থ কোনটি?	উঃ বিশ্বনবী।
চৈতন্যদেব জন্মগ্রহণ করেন কোথায়?	উঃ নবদ্বীপে।
চোখের বালী উপন্যাসটি লিখেছেন কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
চাচা কাহিনী গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ সৈয়দ মুজতবা আলী।
চ-ীমঙ্গল কাব্যের কবি কে?	উঃ কবিকঙ্কন মুকুন্দরাম চক্রবর্তী।
জমিদার দর্পন নাটক রচনা করেছেন কে?	উঃ মীর মোশারফ হোসেন।
জিব্রাইলের ডানার গল্পকার কে?	উঃ শাহেদ আলী।
আরেক ফা-ুন, হাজার বছর ধরে, বরফ গলা নদী এগুলো কার রচিত উপন্যাস?	উঃ জহির রায়হান।
তোতা ইতিহাস গ্রন্থটি কোন ভাষা থেকে অনূদিত?	উঃ ফারসি।
তেইশ নম্বর তৈলচিত্র উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ ডঃ আলাউদ্দিন আল-আজাদ।
তিতাস একটি নদীর নাম উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ অদ্বৈত মল্লবর্মণ।
তারাবাঈ নাটকটির রচয়িতা কে?	উঃ দ্বিজেন্দ্রলাল রায়।
দেওয়ানা মদিনা পালার রচয়িতা কে ?	উঃ মনসুর বয়াতী।
The Captive Lady-র রচয়িতা কে ?	উঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
দুই বোন রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের কোন শ্রেনীর রচনা ?	উঃ উপন্যাস।
দুধে ভাতে উৎপাত গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ আখতারুজ্জামান ইলিয়াস।
দত্তা উপন্যাসটির লেখক কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
দেশে বিদেশে গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ সৈয়দ মুজতবা আলী।
দশ্কারন্য গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ মুনীর চৌধুরী।
ধন ধান্যে পুষ্পে ভরা- দেশাত্মবোধক গানটির রচয়িতা কে?	উঃ দ্বিজেন্দ্রলাল রায়।
ধন্যবাদ কবিতাটি কার রচিত?	উঃ আহসান হাবিব।
নৈবেদ্য গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

নবী কাহিনী গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ কাজী ইমদাদুল হক।
নয়া খান্দান নাটকের রচয়িতা কে?	উঃ নূরুল মোমেন।
নীল দর্পন নাটকের রচয়িতা কে?	উঃ দীনবন্ধু মিত্র।
নকশী কাঁথার মাঠ কাব্যটির রচয়িতা কে?	উঃ জসিম উদ্দিন।
নকশী কাঁথার মাঠ কাব্যটির ইংরেজি অনুবাদক কে?	উঃ E. M. Milford.
নবীন মাধক কোন নাটকের চরিত্র?	উঃ নীল দর্পন নাটকের।
নারীর মূল্য প্রবন্ধের রচয়িতা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টপাধ্যায়।
নৌকাডুবি উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
নরুল দীনের সারাজীবন নাটকের রচয়িতা কে?	উঃ সৈয়দ শামসুল হক।
নির্জন স্বাক্ষর গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ বুদ্ধদেব বসু।
নূরনামা কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ আব্দুল হাকিম।
পদ্মা নদীর মাঝি উপন্যাসের রচয়িতা কে ?	উঃ মানিক বন্দোপাধ্যায়।
পথের পাচালী উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ বিভূতিভূষণ বন্দোপাধ্যায়।
পথের পাঁচালী উপন্যাসের উপজীব্য বিষয় কি?	উঃ গ্রামীণ জীবন।
পথের দাবী উপন্যাসটির রচয়িতা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টপাধ্যায়।
প্রসন্ন প্রহর গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ সিকান্দর আবু জাফর।
প্রেমের সমাধির রচয়িতা কে?	উঃ মোহাম্মদ নজীবুর রহমান।
পদ্মা-মেঘনা-যমুনা উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ আবু জাফর শামসুদ্দিন।
পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায় নাটকের রচয়িতা কে?	উঃ সৈয়দ শামসুল হক।
পদ্মরাগ গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ বেগম রোকেয়া।
পারস্য প্রতিভা গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ মুহাম্মদ বরকতউল্লাহ।
পথে প্রবাসে গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ অন্নদাশঙ্কর রায়।
পলাশীর যুদ্ধ গ্রন্থের লেখক কে?	উঃ নবীন চন্দ্র সেন।
প্রভাবতী সম্ভাষণ এর রচয়িতা কে?	উঃ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
ফুলমণি ও করুণার বিবরণ গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ শ্রীমতি ক্যাথেরিনা।
ফকির গরীবুল্লাহর সর্বশ্রেষ্ঠ গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ জঙ্গনামা।
ফুড কনফারেন্স গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ আবুল মুনসুর আহমেদ।
ফররুখ আহমেদের সর্বশ্রেষ্ঠ গ্রন্থ কোনটি?	উঃ সাত সাগরের মাঝি।
বীরবলের হালখাতার রচয়িতা কে?	উঃ প্রমথ চৌধুরী।
বনলতা সেন কবিতাটি লিখেছেন কে?	উঃ জীবনানন্দ দাশ।
বেদের মেয়ে নাটকটির রচয়িতা কে?	উঃ জসীম উদ্দিন।
বরফগলা নদী উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ জহির রায়হান।
বঙ্গসুন্দরী কাব্যের রচয়িতা কে?	উঃ বিহারী লাল চক্রবর্তী।
বং থেকে বাংলা উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ ফজলুর রহমান।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

বেদান্ত গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ রাজা রামমোহন রায়।
বাংলা ভাষার প্রথম সামাজিক নাটক কোনটি?	উঃ কুলীনকুল সর্বস্ব।
বব্রিশ সিংহাসন গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ মৃত্যুঞ্জয় বিদ্যালঙ্কার।
বেদান্ত চন্দ্রিকা ও প্রবোধ চন্দ্রিকা গ্রন্থদুটির রচয়িতা কে?	উঃ মৃত্যুঞ্জয় বিদ্যালঙ্কার।
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ ময়হারুল ইসলাম।
বুড়ো শালিকের ঘাড়ে রৌ প্রহসনটি রচনা করেন কে?	উঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
বিদ্যে পাগল বুড়ো প্রহসনের রচয়িতা কে?	উঃ দীনবন্ধু মিত্র।
বাংলা সাহিত্যে প্রথম সার্থক গীতি কবিতা রচনা করেন কে?	উঃ বিহারী লাল চক্রবর্তী।
বাংলা সাহিত্যে প্রথম উপন্যাস বলে স্বীকৃত গ্রন্থের নাম কি?	উঃ আলালের ঘরে দুলাল।
ব্যথার দান গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
বাঁধনহারা উপন্যাসটির রচয়িতা কে?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
বাতায়ন পাশে গুবাক তরুর সারি কবিতাটির রচয়িতা কে?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
বেতাল পঞ্চ বিংশগতি রচনা করেন কে?	উঃ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
বিষের বাঁশি গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
বিলেতে সাড়ে সাতশ দিন গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ মুহম্মদ আব্দুল হাই।
বিধবস্ত নীলিমা কাব্য গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ শামসুর রাহমান।
বাংলা ছাড়ো গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ সিকান্দার আবু জাফর।
বন্দী শিবির থেকে গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ শামসুর রাহমান।
বঙ্কিম চন্দ্রের প্রথম উপন্যাসের নাম কি?	উঃ দুর্গেশ নন্দিনী (১৮৬৫)।
বঙ্কিম চন্দ্র মৃত্যু কবে বরণ করেন?	উঃ ১৮৯৪ সালে।
বসন্তকুমারী নাটকটি কে রচনা করেন?	উঃ মীর মোশাররফ হোসেন।
বিশ শতকের মেয়ে গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ নীলিমা ইব্রাহিম।
বন্দির বাঁশি কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ বেনজির আহমেদ।
বাঙ্গালীর ইতিহাস গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ নীহাররঞ্জন রায়।
ভদ্রার্জুন গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ তারাচরন সিকদার।
ভবিষ্যতের বাঙ্গালী গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ এস. ওয়াজেদ আলী।
মনীষা মঞ্জুষা গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ ডঃ মুহাম্মদ এনামুল হক।
মনসামঙ্গলের আদি রচয়িতা কে?	উঃ কানাহরি দত্ত।
মধুমালতী কাব্য গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ মুহম্মদ কবির।
মৃত্যুক্ষুধা উপন্যাসটির রচয়িতা কে?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
মাইকেল মধুসূদন দত্তের কৃতিত্ব সবচেয়ে কি রচনার জন্য?	উঃ চতুর্দশপদী কবিতা।
মামলার ফল গল্পটির রচয়িতা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
মুক্তধারা কোন জাতীয় নাটক?	উঃ রূপক।
মাটির পৃথিবী গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ আবুল ফজল।



**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

মানচিত্র গ্রন্থটির রচয়িতা কে ?	উঃ আলাউদ্দিন আল আজাদ।
মানচিত্র নাটকটির রচয়িতা কে?	উঃ আনিস চৌধুরী।
রক্তান্ত প্রান্তর নাটকটির ুপজীব্য বিষয় কি ?	উঃ পানিপথের যুদ্ধ।
মেঘনাথ বধ কাব্যের ছন্দ কি ?	উঃ অমিত্রাক্ষর।
ময়নামতির চর কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে ?	উঃ বন্দে আলী মিয়া।
রক্তকবরী গ্রন্থের রচয়িতা কে ?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
রাজর্ষি উপন্যাসটির রচয়িতা কে ?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
রবীন্দ্রনাথের প্রথম উপন্যাসটি প্রকাশিত হয় কত সালে ?	উঃ ১৮৮৩ সালে।
রক্তের বেদন গল্পগ্রন্থের রচয়িতা কে ?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
রৌদ্র কবোটিতে গ্রন্থটির রচয়িতা কে ?	উঃ শামসুর রহমান।
রবীন্দ্রনাথের রচিত প্রথম সার্থক ছোটগল্প কোনটি ?	উঃ দেনা- পাওনা।
চিৎরাঙ্গদা রবীন্দ্রনাথের কোন শ্রেণীর রচনা?	উঃ নৃত্যনাট্য।
রাইফেল রুটি আওরাত গ্রন্থটির রচনা করেন কে ?	উঃ আনোয়ার পাশা।
রূপসী বাংলা গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ জীবনানন্দ দাস।
রবীন্দ্রনাথের প্রথম কাব্যের নাম কি ?	উঃ বনফুল।
বনফুল কাব্য কোন পত্রিকায় প্রকাশিত হয়?	উঃ জ্ঞানাকুর।
রবীন্দ্রনাথের গীতাঞ্জলী কাব্যগ্রন্থের ইংরেজী অনুবাদ করেন কে কে ?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ও W.B Yeats.
রাশিয়ার চিঠি রবীন্দ্রনাথের কোন শ্রেণীর রচনা ?	উঃ ভ্রমণ কাহিনী।
রবীন্দ্রনাথের জুতা আবিষ্কার কোন শ্রেণীর কবিতা ?	উঃ বিদ্রূপাত্মক।
রৌদ্র কবোটিতে শামসুর রাহমানের কোন ধরনের রচনা?	উঃ কাব্যগ্রন্থ।
রূপছন্দা কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে ?	উঃ শাহাদাৎ হোসেন।
শূন্যপূরণ এর রচয়িতা কে?	উঃ রামাই পন্ডিত।
শেষের কবিতা রবীন্দ্রনাথের কোন ধরনের রচনা?	উঃ উপন্যাস।
শরৎচন্দ্রের আত্মচরিত্রমূলক গ্রন্থ কোনটি?	উঃ শ্রীকান্ত।
শকুন্তলা গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
শর্মিষ্ঠা নাটকের রচয়িতা কে?	উঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
জননী উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ শওকত ওসমান।
মসনদের মোহ নাটকের রচয়িতা কে?	উঃ শাহাদৎ হোসেন।
সংশপ্তক গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ শহীদুল্লাহ কায়সার।
সোজন বা দিয়ার ঘাট কাব্যগ্রন্থটি রচনা করেছেন কে?	উঃ জসীম উদ্দিন।
সনেটের পংক্তি সংখ্যা এবং প্রতি পংক্তিতে অক্ষর সংখ্যা কতটি?	উঃ ১৪ টি পংক্তি এবং ১৪ অক্ষর।
সৈয়দ মুজতবা আলীর খ্যাতি হয় কিসের জন্য?	উঃ ব্যঙ্গাত্মক রচনার জন্য।
সধবার একাদশী প্রহসের রচয়িতা কে?	উঃ দীনবন্ধু মিত্র।
সুলতানার স্বপ্ন গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ বেগম রোকেয়া।



**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

সারদামঙ্গল কাব্যটি কার রচনা?	উঃ বিহারীলাল চক্রবর্তী।
সঞ্চয়িতা কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
সঞ্চয়িতা কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
সঞ্চয়ন গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ কাজী মোতাহার হোসেন।
সাঁঝের মায়া কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ সুফিয়া কামাল।
স্পার্টাকাস বিষয়ক জটিলতা নাটকের রচয়িতা কে?	উঃ মমতাজ উদ্দীন আহমেদ।
সভ্যতার সঙ্কট গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
সূর্যদীঘল বাড়ী াউপন্যাসটির রচয়িতা কে?	উঃ আবু ইসহাক।
সনেট শব্দটি কোন ভাষার শব্দ?	উঃ ইটালিয়ান।
সনেটের পথিকৃত কে?	উঃ পেত্রার্ক।
সৈয়দ ইসমাইল হোসেন সিরাজীর জন্মস্থান কোথায়?	উঃ সিরাজগঞ্জ।
সন্ধ্যা কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
সনেট সংকলন কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ সুফি মোতাহের হোসেন।
সংস্কৃতির ভাঙ্গা সেতু রচয়িতা কে?	উঃ আখতারুজ্জামান ইলিয়াস।
সংস্কৃতির কথা গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ মোতাহার তোসেন চৌধুরী।
সংস্কৃতির চড়াই উৎরাই গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ শওকত ওসমান।
সীমান্তের চিঠি কার রচিত ভ্রমণ কাহিনী?	উঃ ইব্রাহীম খলিল।
সাবাস বাঙ্গালী গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ অমৃত লাল বসু।
সুকান্ত ভট্টাচার্যের সাড়া জাগানো কাব্যগ্রন্থ কোনটি?	উঃ ছাড়পত্র।
স্বাধীনতা তুমি কবিতাটির রচয়িতা কে?	উঃ শামসুর রাহমান।
হাসন রাজা কি ছিলেন?	উঃ মরমী কবি।
সাজাহান নাটকের প্রথম রচয়িতা কে?	উঃ ক্ষীরদ্রপদাস বিদ্যাবিনোদ।
হিতোপদেশ গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ মৃত্যুঞ্জয় বিদ্যালঙ্কার।
হুলিয়া কবিতার রচয়িতা কে?	উঃ নির্মুলেন্দু গুণ।
হেমন্ত গোখুলি কাব্যগ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ মোহিতলাল মজুমদার।
সারেং বৌ গ্রন্থের লেখক কে?	উঃ শহীদুল্লাহ কায়সার।
একাত্তরের দালালেরা গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ শফিক আহমেদ।
খেলারাম খেলে যা উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ সৈয়দ শামসুল হক।
চিলেকোঠার সেপাই উপন্যাসের রচয়িতা কে?	উঃ আখতারুজ্জামান ইলিয়াস।
তোতা ইতিহাস গ্রন্থটির রচয়িতা কে?	উঃ চন্দীচরণ মুনশী।
দ্যা লিবেরেশন অব বাংলাদেশ গ্রন্থটির রচনা করেন কে ?	উঃ মেজর জেনারেল সুখওয়ান্ত সিং।
দ্যা রেপ অব বাংলাদেশ গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ গ্র্যান্থনি ম্যাককারেনহাস।
ধূসর পাণ্ডুলিপি গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ জীবনানন্দ দাশ।
পূর্ণিমার চাঁদ যেন ঝলসানো রুটি রচিত কবিতার পংতি?	উঃ সুকান্ত ভট্টাচার্য।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

ফারসী ভাষায় রচিত শাহনামা গ্রন্থের রচয়িতা হলেন?	উঃ মহাকবি ফেরদৌসি।
বৈষ্ণব পদাবলীর আদি রচয়িতা কে?	উঃ কবি চন্ডীদাস।
ভানুসিংহ ঠাকুরের পদাবলী র রচয়িতা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
মতিচূর গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ বেগম রোকেয়া।
শ্রীকৃষ্ণ কীর্তন কাব্যটির রচয়িতা কে?	উঃ কবি বড়- চন্ডীদাস।
হুতোম প্যাঁচার নকশার রচয়িতা কে?	উঃ কালীপ্রসন্ন সিংহ।
সোনালী কাবিন গ্রন্থের রচয়িতা কে?	উঃ আল মাহমুদ।
বাংলা গদ্যে যতি চিহ্নাদি প্রথম কে প্রয়োগ করেন?	উঃ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।

**আলোচিত চরিত্র ও স্রষ্টা**

বাংলা সাহিত্যে সৃষ্ট প্রথম চরিত্র কোনটি?	উঃ নিরঞ্জন (শূন্য পূরণ)।
অমল চরিত্রের স্রষ্টা নাট্যকার কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (ডাকঘর)।
ঠকচাচা নামক চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ প্যারীচাঁদ মিত্র (আলালের ঘরের দুলাল)।
রোহিনী চরিত্রটি কোন উপন্যাসের?	উঃ কৃষ্ণকান্তের উইল।
চাঁদ সওদাগর বাংলা কোন কাব্য ধারার চরিত্র?	উঃ মনসামঙ্গল।
রাজলক্ষ্মী চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (শ্রীকান্ত)।
অমিত ও লাবন্য চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (শেষের কবিতা)।
ললিতা চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (গোরা)।
ললিতা ও শেখর চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (পরিনীতা)।
রতন ও দাদাবাবু চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (পোষ্ট মাস্টার)।
হেমাজিনী ও কাদম্বিনী চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (মেজদিদি)।
কুবের চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ মানিক বন্দ্যোপাধ্যায় (পদ্মানদীর মাঝি)।
মহিম, সুরেশ ও অচলা চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (গৃহদাহ)।
দীপাঙ্কর (দীপু), সতী, লক্ষ্মী চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ বিমল মিত্র (কড়ি দিয়ে কিনলাম)।
দীপাবলী চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ সমরেশ মজুমদার (দীপাবলী)।
রমা ও রমেশ চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (পল্লী সমাজ)।
ষোড়শী ও নির্মল চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (দেনা-পাওনা)।
সতীশ ও সাবেত্রী চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (চরিত্রহীন)।
নবকুমার কপালকুন্ডলা চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (কপালকু-লা)।
নবীন মাধব চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ দীনবন্ধু মিত্র (নীল দর্পণ)।
ঘটিরাম ডেপুটি ও নিমচাঁদ চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ দীনবন্ধু মিত্র (সধবার একাদশী)।
নন্দলাল চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ অমৃতলাল বসু (বিবাহ-বিভ্রাট)।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

দেবযানী চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ অমৃতলাল বসু (বিদায়-অভিশাপ)।
নন্দিনী চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (রক্তকরবী)।
রাইচরণ চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (খোকাবাবুর প্রত্যাবর্তন)।
মৃন্ময়ী ও অপূর্ব চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (সমাপ্তি)।
সুরবালা চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (একরাত্রী)।
দুখিরাম ও চন্দ্রা চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (শান্তি)।
পার্বতী ও চন্দ্রমুখী চরিত্রের স্রষ্টা কে?	উঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (দেবদাস)।

**আলোচিত পঙতি ও স্রষ্টা**

অভাগা যদ্যপি চায় সাগর শুকায়ে যায়- এ প্রবাদটির রচয়িতা কে?	উঃ মুকুন্দরাম।
হে বঙ্গ, ভাঙারে তব বিবিধ রতন তা সবে, (অবোধ আমি) অবহেলা করি, পর ধন লোভে মত্ত করিনু ভ্রমণ এই কবিতাংশটুকু কোন কবি কে??	উঃ মধুসূদন দত্ত।
আমার সন্তান যেন থাকে দুধে ভাতে - উক্তি কোন গ্রন্থের?	উঃ অন্নদামঙ্গল কাব্যের।
যে জন দিবসে মনের হরষে জালায় মোমের বাতি এপংতির রচয়িতা কে?	উঃ কৃষ্ণচন্দ্র মজুমদার।
পাখি সব করে রব রাতি পোহাইলা”- কার লেখা?	উঃ মদনমোহন তর্কালঙ্কারের।
সাত কোটি সন্তানের হে মুগ্ধ জননী, রেখেছ বাঙালী করে মানুষ করনি। - কোন কবির উক্তি?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
স্বাধীনতা হীনতায় কে বাঁচিতে চায় হে- কার রচয়িতার অংশ?	উঃ রঙ্গলাল মুখোপাধ্যায়।
চিরসুখী জন ভ্রমে কি কখন ব্যথিত বেদন বুঝিতে পারে? কার রচনা?	উঃ কৃষ্ণচন্দ্র মজুমদার।
তোমাদের পানে চাহিয়া বন্ধু আর আমি জাগিব না কোলাহল করি সারা দিনমান কারো ধ্যান ভাঙিব না। নজরুলের কোন কবিতার অংশ?	উঃ বাতায়ন পাশে গুবাক তরুর সারি।
কোথায় স্বর্গ কোথায় নরক- পংক্তির রচয়িতা?	উঃ ফজলুল করিম।
যুদ্ধ মানে শত্রু শত্রু খেলা, যুদ্ধ মানেই আমার প্রতি তোমার অবহেলা- কার কবিতার অংশ?	উঃ নির্মলেন্দু গুন।
আমার দেশের পথের ধূলা খাটি সোনার চাইতে খাঁটি কার রচনা?	উঃ সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত।
আসাদের শাট আজ আমাদের প্রানের পতাকা-পংক্তি কার?	উঃ শামসুর রাহমান।
বিপদে মোরে রক্ষা কর এ নহে মোর প্রার্থনা বিপদে আমি না যেন করি ভয় উপরোক্ত অংশটি রবীন্দ্রনাথের কোন কবিতার?	উঃ দুরন্ত আশা।
রক্ত ঝরাতে পারি না তো একা, তাই লিখে যাই এ রক্ত লেখা- পংক্তিটি কার রচিত?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
বাংলার মুখ আমি দেখিয়াছি, তাই আমি পৃথিবীর রূপ দেখিতে চাই না আর- কোন কবির রচনা?	উঃ জীবনানন্দ দাশের।
বাঁশ বাগানের মাথার উপর চাঁদ উঠেছে ঐ - পংক্তির রচয়িতা কে?	উঃ যতীন্দ্রমোহন বাগচী।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

ক্ষুধার রাজ্য পৃথিবী গদ্যময় পূর্ণিমার চাঁদ যেন ঝলসানো রুটি- পংক্তি কোন কবির?	উঃ সুকান্ত ভট্টাচার্য।
মস্তের সাধন কিংবা শরীর পাতন- উক্তি কার?	উঃ ভারতচন্দ্রের।
প্রীতি ও প্রেমের পূন্য বাধনে যবে মিলি পরস্পরে, স্বর্গে আসিয়া দাঁড়ায় তখন আমাদেরি কুঁড়ে ঘরে।	উঃ স্বর্গ ও নরক শেখ ফজলুল করিম।
জন্মেছি মাগো তোমার কোলেতে মরি যেন এই দেশে- কবিতাংশটির কবি কে?	উঃ জন্মেছি এই দেশে। সুফিয়া কামাল।
কত গ্রাম কত পথ যায় সরে সরে, শহরে রানার যাবেই পৌঁছে ভোরে। পংক্তি দুটির কবি কে?	উঃ রানার সুকান্ত ভট্টাচার্য।
আমি থাকি মহাসুখে অট্টালিকা পরে তুমি কত কষ্ট পাও রোদ, বৃষ্টি, ঝড়ে। - কবিতাংশটি?	উঃ স্বাধীনতার সুখ রজনীকান্ত সেন।
সংসারেতে ঘটিলে ক্ষতি লভিলে শুধু বঞ্চনা নিজের মনে না যেন মানি ক্ষয়- কবিতাংশটি?	উঃ আব্বাছান রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
মহাজ্ঞানী মহাজন, যে পথে করে গমন হয়েছেন প্রাতঃস্মরণীয়া- উক্তির কবিতা ও কার রচনা?	উঃ জীবন- সঙ্গীত, হেমচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়।
সকলের তরে সকলে আমরা প্রত্যেকে মোরা পরের তরে- কবিতাংশটি?	উঃ সুখ কামিনী রায়।
আবার আসিব ফিরে ধানসিঁড়িটির তীরে এই বাংলায় হয়তো মানুষ নয় হয়তো বা শঙ্খচিল শালিকের বেশে- কোন কবির রচনা?	উঃ আবার আসিব ফিরে জীবনানন্দ দাশ।
হাজার বছর ধরে আমি পথ হাঁটিতেছে পৃথিবীর পথে সিংহল সমুদ্র থেকে নিশীদের অন্ধকারে মালয় সাগরে- এই উক্তিটি কার?	উঃ বনলতা সেন জীবনানন্দ দাশ।
সব পাখি ঘরে আসে সব নদী ফুরায় এ জীবনের সব লেন দেন; থাকে শুধু অন্ধকার”- এই উক্তিটি কার?	উঃ বনলতা সেন জীবনানন্দ দাশ।
আমি যদি হতাম বনহংস বনহংসী হতে যদি তুমি- কোন কবির রচনা?	উঃ আমি যদি হতাম জীবনানন্দের দাস।
শোনা গেল লাশ কাটা ঘরে নিয়ে গেছে তারে; কাল রাতে ফাগুন রাতের চাঁদ মরিবার হলো তার সাধ”- উদ্ধৃত অংশটুকু কার রচনা?	উঃ জীবনানন্দ দাশের।
সুরঞ্জনা, ঐখানে যেয়ো না তুমি বোলো নাকো কথা ওই যুবকের সাথে,”- উদ্ধৃত অংশটুকুর কবি কে?	উঃ সুরঞ্জনা জীবনানন্দ দাশ।
হে সূর্য! শীতের সূর্য! হিমশীতল সুদীর্ঘ রাত তোমার প্রতীক্ষায় আমরা থাকি,”- কোন কবির রচনা?	উঃ সুকান্ত ভট্টাচার্য।
অবাক পৃথিবী অবাক করলে তুমি, জন্মেই দেখি ক্ষুদ্র স্বদেশ ভূমি। কোন কবির রচনা?	উঃ সুকান্ত ভট্টাচার্য।
“রানার ছুটেছে তাই ঝুমঝুম ঘন্টা রাজছে রাতে রানার চলেছে খবরের বোঝা হাতে- কবিতাংশটি?	উঃ সুকান্ত ভট্টাচার্যের রানার।
হিমালয় থেকে সুন্দরবন, হঠাৎ বাংলাদেশ কেঁপে কেঁপে ওঠে পদ্মার উচ্ছাসে, - রচয়িতা কে?	উঃ সুকান্ত ভট্টাচার্য।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

হে মহা জীবন, আর এ কাব্য নয়, এবার কঠিন, কঠোর গদ্য আনো রচয়িতা কে?	উঃ মহাজীবন সুকান্ত ভট্টাচার্য।
কেউ কথা রাখেনি, তেত্রিশ বছর কাটলো, কেউ কথা রাখে নি- চরনটির কবি কে?	উঃ কবি সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়।
আজি হতে শত বর্ষে পরে কে তুমি পড়িছ, বসি আমার কবিতাটিখানি কৌতূহল ভরে,- কবিতাংশটি?	উঃ ১৪০০ সাল রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
আজি হতে শত বর্ষে আগে, কে কবি, স্মরণ তুমি করেছিলে আমাদের শত অনুরাগে - কবিতাংশটি?	উঃ ১৪০০ সাল নজরুল ইসলাম।
মহা নগরীতে এল বিবর্ন দিন, তারপর আলকাতরার মত রাত্রী রচয়িতার নাম কি?	উঃ কবি সমর সেন।
আমি কিংবদন্তীর কথা বলছি, আমি আমার পূর্ব পুরুষের কথা বলছি এই কবিতাংশটুকুর কবি কে?	উঃ আবু জাফর ওবায়দুল্লাহ।
ঠাঁই নাই, ঠাঁই নাই, ছোটো এ তরী, আমরা সোনার ধানে গিয়েছে ভরি।-চরনটির কবি কে?	উঃ সোনার তরী রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
এখন যৌবন যার মিছিলে যাবার সময় তার শ্রেষ্ঠ সময় এখন যৌবন যার যুদ্ধে যাবার তার শ্রেষ্ঠ সময়। এই অংশটুকুর রচয়িতা কে?	উঃ হেলাল হাফিজ।
জন্মেই কুঁকড়ে গেছি মাতৃজরায়ন থেকে নেমে, সোনালী পিচ্ছিল পেট আমাকে উগড়ে দিলো যেন এই কবিতাংশটুকুর কবি কে?	উঃ শহীদ কাদরী।
জন্মেই আমার আজন্ম পাপ, মাতৃজরায়ু থেকে নেমেই জেনেছি আমি- এই কবিতাংশটুকুর রচয়িতা?	উঃ দাউদ হায়দার।
মোদের গরব মোদের আশা, আ মরি বাংলা ভাষা। চরনটির কবি কে?	উঃ অতুল প্রসাদ সেন।
স্মৃতির মিনার ভেঙ্গেছে তোমার? ভয়কি কি বন্ধু, আমরা এখনো চরনটির রচয়িতা কে?	উঃ আলাউদ্দিন আল আজাদ।
আজো আমি বাতাসে লাশের গন্ধ পাই, আজো আমি মাটিতে মৃত্যুর নগ্নন্য দেখি, চরনটির রচয়িতা?	উঃ রুদ্র মোঃ শহীদুল্লাহ।
বহু দেশ দেখিয়াছি বহু নদ-নলে কিন্তু এ দেহের তৃষ্ণা মিটে কার জলে?- চরনটির রচয়িতা কে?	উঃ মধুসূদন দত্ত।
আমার এ ঘর ভাঙিয়াছে যেবা, আমি বাঁধি তার ঘর, আপন করিতে কাঁদিয়া বেড়াই যে মোরে করেছে পর। চরনটির রচয়িতা কে?	উঃ জসীম উদ্দিন।
যে শিশু ভুমিষ্ঠ হল আজ রাতে তার মুখে খবর পেলুমঃ সে পেয়েছে ছাড়পত্র এক,- চরনটির রচয়িতা?	উঃ ছাড়পত্র সুকান্ত ভট্টাচার্য।
আপনাদের সবার জন্য এই উদার আমন্ত্রণ ছবির মতো এই দেশে একবার বেড়িয়ে যান। রচয়িতা?	উঃ আবু হেনা মোস্তাফা কামাল।
তুমি আসবে বলে হে স্বাধীনতা সকিনা বিবির কপালে ভাঙলো, সিথির সিঁদুর মুছে গেল হরিদাসীর চরনটির রচয়িতা কে?	উঃ শামসুর রাহমান।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

জনতার সংগ্রাম চলবেই, আমাদের সংগ্রাম চলবেই। হতমানে অপমানে নয়, সুখ সম্মানে রচয়িতা?	উঃ সিকান্দার আবু জাফর।
ওই দূর বনে সন্ধ্যা নামিছে ঘন আবীরের রাগে অমনি করিয়া লুটায় পড়িতে বড় সাধ আজ জাগে। চরনটির রচয়িতা কে?	উঃ কবর-জসীমউদ্দীন।
তাল সোনাপুরের তালেব মাস্টার আমি, আজ থেকে আরম্ভ করে চল্লিশ বছর দিবসযামী রচয়িতা কে?	উঃ আশরাফ ছিদ্দিকী।
সই, কেমনে ধরিব হিয়া আমার বধুয়া আন বাড়ি যায় আমার আঙিনা দিয়া। রচয়িতা কে?	উঃ চন্ডিদাস।
রূপলাগি অর্থাৎ বুঝে মন ভোর প্রতি অঙ্গ লাগি কান্দে প্রতি অঙ্গ মোর। রচয়িতা কে?	উঃ জ্ঞানদাস।
কুহেলী ভেদিয়া জড়তা টুটিয়া এসেছে বসন্তরাজ- চরনগুলির রচয়িতা কে?	উঃ কবি সৈয়দ এমদাদ আলী।

বাংলা সাহিত্যে প্রথম

বাংলা সাহিত্যের প্রথম স্বার্থক নাট্যকারঃ	মাইকেল মধুসূদন দত্ত
বাংলাভাষায় প্রথম সনেট রচয়িতাঃ	মাইকেল মধুসূদন দত্ত
বাংলা সাহিত্যের প্রথম মুসলমান নাট্যকারঃ	মীর মোশাররফ হোসেন
বাংলা সাহিত্যের প্রথম গীত কবিঃ	বিহারীলাল চক্রবর্তী
বাংলা সাহিত্যে প্রথম যতি চিহ্ন ব্যবহারকারীঃ	ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
বাংলা সাহিত্যে প্রথম চলিত রীতি ব্যবহারকারীঃ	প্রমথ চৌধুরী
প্রথম বাংলা অক্ষর খোদাইকারীঃ	পঞ্চানন কর্মকার
সম্পূর্ণ বাংলা অক্ষরের নকশা প্রস্তুতকারীঃ	চার্লস উইলকিনস
প্রথম মুসলিম বাংলা গদ্য লেখকঃ	শামসুদ্দিন মুহম্মদ সিদ্দিকী
প্রথম মুসলিম বাংলা গদ্য লেখিকাঃ	বিবি তাহেরন নেছা
বাংলা দৈনিকের প্রথম মহিলা সাংবাদিকঃ	লায়লা সামাদ
বাংলা সাহিত্যের প্রথম মুসলিম কবিঃ	শাহ মুহম্মদ সগীর
বাংলা সাহিত্যের প্রথম মুসলিম মহিলা কবিঃ	মাহমুদা খাতুন সিদ্দিকা।
ছাপার অক্ষরে প্রথম বাংলা বইঃ	কৃপার শাস্ত্রের অর্থভেদ
রচয়িতাঃ	ম্যানুয়েল দ্যা অ্যাসুস্পাসাও
বাংলা সাহিত্যে প্রথম মুদ্রিত গ্রন্থঃ	কথোপকথন
রচয়িতাঃ	উইলিয়াম কেরী

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

প্রকাশকালঃ	১৮০১ সাল।
বাংলা সাহিত্যে প্রথম উপন্যাসঃ	আলালের ঘরের দুলাল
রচয়িতাঃ	প্যারীচাঁদ মিত্র
প্রকাশকালঃ	১৮৫৭ সাল।
বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম প্রণয়পাখ্যানঃ	ইউসুফ জোলেখা
রচয়িতাঃ	শাহ মুহম্মদ সগীর
প্রকাশকালঃ	১৪-১৫ শতকের মধ্যে।
বাংলা সাহিত্যে প্রথম রোমান্টিক উপন্যাসঃ	কপালকু-লা
রচয়িতাঃ	বক্ষিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
প্রকাশকালঃ	১৮৬৬ সাল।
বাংলা ভাষায় প্রথম ব্যাকরণঃ	পর্তুগীজ বাংলা ব্যাকরণ
রচয়িতাঃ	ম্যানুয়েল দ্যা অ্যাসুম্পাসাও
প্রকাশকালঃ	১৭৩৪ সাল।
বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম প্রবন্ধ গ্রন্থঃ	বেদান্ত
রচয়িতাঃ	রাজা রামমোহন রায়
প্রকাশকালঃ	১৮১৫ সাল।
বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম সামাজিক নাটকঃ	কুলীনকুল সর্বস্ব
রচয়িতাঃ	রাম নারায়ন তর্করত্ন
প্রকাশকালঃ	১৮৫৪ সাল।
বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম প্রহসন নাটকঃ	একেই কি বলে সভ্যতা ও বুড়ো শালিকের ঘাড়ে রৌ
রচয়িতাঃ	মাইকেল মধুসূদন দত্ত
প্রকাশকালঃ	১৮৫৯ সাল।
বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম নাটকঃ	ভদ্রাজুন
রচয়িতাঃ	তারাপদ সিকদার
প্রকাশকালঃ	১৮৫২ সাল।
বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম ট্রাজেডি নাটকঃ	কৃষ্ণকুমারী
রচয়িতাঃ	মাইকেল মধুসূদন দত্ত
প্রকাশকালঃ	১৮৬১ সাল।
বাংলা সাহিত্যের প্রথম মৌলিক ট্রাজেডিঃ	কীর্তি বিলাস
রচয়িতাঃ	যোগেন্দ্র নাথ গুপ্ত
প্রকাশকালঃ	১৮৫২ সাল।
আধুনিক বাংলা সাহিত্যের প্রথম কাব্যঃ	পদ্মিনী উপাখ্যান
রচয়িতাঃ	রঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায়



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

প্রকাশকালঃ	১৮৫৮ সাল।
বাংলা সাহিত্যের প্রথম মহাকাব্যঃ	মেঘনাদবধ
রচয়িতাঃ	মাইকেল মধুসূদন দত্ত
প্রকাশকালঃ	১৮৬১ সাল।
বাংলা সাহিত্যের প্রথম মহিলা ঔপন্যাসিকঃ	স্বর্ণকুমারী দেবী
উপন্যাসঃ	মেবার রাজ
প্রকাশকালঃ	১৮৭৭ সাল।
বাংলা ভাষায় প্রকাশিত প্রথম সাময়িকীঃ	দিকদর্শন
প্রকাশকঃ	শ্রীরামপুর মিশনারী জন ক্লার্ক মার্শম্যান
প্রকাশকালঃ	১৮১৮ সাল।
মুসলমান সম্পাদিত প্রথম পত্রিকাঃ	সমাচার সভারাজেন্দ্র
সম্পাদকঃ	শেখ আলীমুল্লাহ
প্রকাশকালঃ	১৮৩০ সাল।
ঢাকা থেকে প্রকাশিত প্রথম গ্রন্থঃ	নীলদর্পন
রচয়িতাঃ	দীনবন্ধু মিত্র
প্রকাশকালঃ	১৮৬০ সাল।
ঢাকার প্রথম বাংলা ছাপাখানাঃ	বাংলা প্রেস (আজিমপুর)
প্রতিষ্ঠাতাঃ	সুন্দর মিত্র
প্রতিষ্ঠাকালঃ	১৮৬০ সাল।
প্রথম বঙ্গীয় সাহিত্য সম্মেলন হয়ঃ	কাশিম বাজার
সম্মেলনকালঃ	১৯০৬ সাল।
বাংলা কুরআন শরীফের প্রথম অনুবাদকঃ	ভাই গিরিশচন্দ্র সেন।
অনুবাদকালঃ	১৮৮১-১৮৮৬ সাল।

কবি / সাহিত্যিকদের প্রথম গ্রন্থ

সাহিত্যিকের নাম	গ্রন্থের ধরন	গ্রন্থের নাম	প্রকাশকাল
কাজী নজরুল ইসলাম	উপন্যাস	বাধন হারা	১৯২৭ সাল
	কবিতা	মুক্তি	১৩২৬ বঙ্গাব্দ
	কাব্য	অগ্নিবীণা	১৯২২ সাল
	নাটক	ঝিলিমিলি	১৯৩০ সাল
	গল্প	হেনা	১৩২৬ বঙ্গাব্দ
	প্রকাশিত গল্প	বাউন্ডেলের আত্মকাহিনী	-----

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	উপন্যাস	বউ ঠাকুরানী হাট	১৮৭৭ সাল।
	কবিতা	হিন্দু মেলার উপহার	১২৮১ বঙ্গাব্দ
	কাব্য	বনফুল	১২৮২ বঙ্গাব্দ
	ছোট গল্প	ভিখারিনী	১৮৭৪ সাল
	নাটক	রুদ্রচন্ড	১৮৮১ সাল
প্যারীচাঁদ মিত্র	উপন্যাস	আলালের ঘরের দুলাল	১৮৫৮ সাল
ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর	অনুবাদ গ্রন্থ	বেতাল পঞ্চবিংশতি	১৮৪৭ সাল
রাজা রামমোহন রায়	প্রবন্ধ গ্রন্থ	বেদান্ত গ্রন্থ	১৮১৫ সাল
আবদুল গাফফার চৌধুরী	ছোট গল্প	কৃষ্ণ পক্ষ	১৯৫৯ সাল
	উপন্যাস	চন্দ্রদ্বীপের উপাখ্যান	১৯৬০ সাল
	শিশু সাহিত্য	ডানপিটে শওকত	১৯৫৩ সাল
আবু ইসহাক	উপন্যাস	সূর্য দীঘল বাড়ি	১৯৫৫ সাল
আবুল ফজল	উপন্যাস	চৌচির	১৯৩৪ সাল
	গল্প	মাটির পৃথিবী	১৯৩৪ সাল
	নাটক	আলোক লতা	১৯৩৪ সাল
আবুল মনসুর আহমেদ	ছোট গল্প	আয়না	১৯৩৫ সাল
আলাউদ্দিন আল আজাদ	কাব্য	মানচিত্র	১৯৬১ সাল
	উপন্যাস	তেইশ নম্বর তৈলচিত্র	১৯৬০ সাল
	নাটক	মনেকোর যাদুঘর	১৯৫৮ সাল
	গল্প	জেগে আছি	১৯৫০ সাল
	প্রবন্ধ	শিল্পীর সাধনা	১৯৫৮ সাল
আহসান হাবীব	কাব্য	রাত্রি শেষ	১৯৪৬ সাল
গোলাম মোস্তফা	উপন্যাস	রূপের নেশা	১৯২০ সাল
জসীম উদ্দিন	কাব্য	রাখালী	১৯২৭ সাল
জহির রায়হান	গল্প	সূর্য গ্রহন	১৯৫৫ সাল
নীলিমা ইব্রাহিম	উপন্যাস	বিশ শতকের মেয়ে	১৯৫৮ সাল
নূরুল মোমেন	নাটক	নেমেসিস	১৯৪৮ সাল
ফররুখ আহমদ	কাব্য	সাত সাগরের মাঝি	১৯৪৪ সাল
মুনীর চৌধুরী	নাটক	রক্তাক্ত প্রান্তর	১৩৬৮ বঙ্গাব্দ
ডঃ মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ	ভাষাগ্রন্থ	ভাষা ও সাহিত্য	১৯৩১ সাল
শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	গল্প	মন্দির	১৯০৫ সাল
বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়	উপন্যাস	পথের পাঁচালী	১৯২৯ সাল
জীবনানন্দ দাস	কাব্য	ঝরা পালক	১৯২৮ সাল
মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়	উপন্যাস	পদ্মা নদীর মাঝি	১৯৩৬ সাল

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বেগম সুফিয়া কামাল	গল্প	কেয়ার কাটা	১৯৩৭ সাল
মোহাম্মদ রজিবুর রহমান	উপন্যাস	আনোয়ারা	১৯১৪ সাল
সৈয়দ ইসমাইল হোসেন সিরাজী	কাব্য	অনল প্রবাহ	১৯০০ সাল
মাইকেল মধুসূদন দত্ত	ইংরেজি রচনা	ক্যাপটিভ লেডি	১৮৪৯ সাল
	নাটক	শর্মিষ্ঠা	১৮৫৯ সাল
	কাব্য	তিলত্তমা সম্ভব	১৮৬০ সাল
	মহাকাব্য	মেঘনাদ বধ	১৮৬১ সাল
বঙ্কিম চন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	উপন্যাস ইংরেজি	রাজমোহন'স ওয়াইফ	১৮৬২ সাল
	উপন্যাস বাংলা	দুর্গেশনন্দিনী	১৮৬৫ সাল
দ্বিজেন্দ্রলাল রায়	নাটক	তারাবাদী	-----
মীর মোশাররফ হোসেন	নাটক	বসন্তকুমারী	১৮৭৩ সাল
	উপন্যাস	রত্নাবতী	১৮৬৯ সাল
দীনবন্ধু মিত্র	নাটক	নীলদর্পন	১৮৬০ সাল
রামনারায়ন তর্করত্ন	নাটক	কুলীনকুল সর্বস্ব	১৮৫৪ সাল
সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ	গল্প	নয়নচারা	১৯৪৫ সাল
	উপন্যাস	লালসালু	১৯৪৮ সাল
হাসান হাফিজুর রহমান	কাব্য	বিমুখ প্রান্তর	১৯৬৩ সাল
শামসুর রহমান	কাব্য	প্রথম গান দ্বিতীয় মৃত্যুর আগে	১৯৫৯ সাল
শহীদুল্লাহ কায়সার	উপন্যাস	সারেং বউ	১৯৬২ সাল
বন্দে আলী মিশ্র	কাব্য	ময়নামতির চর	১৯৩০ সাল
বেগম রোকেয়া	প্রবন্ধ	মতিচূর	১৯০৪ সাল

## বাংলাদেশ বিষয়াবলি

### বাঙালী জাতির অভ্যুদয়

বাঙ্গালী জাতির পরিচয় কি?	উঃ শংকর জাতি হিসেবে।
বাংলা ভূমি খন্ডের প্রাচীন জনপদগুলোর নাম কি কি?	উঃ গৌড় -(পুন্ড্র, বরেন্দ্রীয়, রাঢ়), সুম্ভু-(তাশ্র, লিঙ্গি, সমতট), বঙ্গ-(বঙ্গাল, হরিকেল)
রাজা শশাঙ্কের শাসনামলের পর বঙ্গ দেশ কয়টি জনপদে বিভক্ত ছিল?	উঃ ৩টি। যথাঃ পুন্ড্র, গৌড়, বঙ্গ।
প্রাচীন জনপদ পুন্ড্রের রাজধানীর ধ্বংসাবশেষ বর্তমান বাংলাদেশের কোথায় পাওয়া যায়?	উঃ বগুড়া জেলার মহাস্থানগড়ে।
দেশবাচক নাম হিসেবে বাংলা শব্দের ব্যবহার কখন প্রয়োগ হয়?	উঃ মুসলিম শাসনামলের প্রথম দিকে।
সম্রাট আকবরের আমলে সমগ্র বঙ্গদেশ কি নামে পরিচিতি ছিল?	উঃ সুবহ-ই-বাঙ্গলাহ নামে।
Bengal এবং Bangla কোন শব্দের রূপান্তর?	উঃ ফারসী ‘বাঙ্গালহ’ শব্দের।
কোন গ্রন্থে বাংলা শব্দের প্রথম ব্যবহার হয়েছে?	উঃ আইন-ই-আকবরী গ্রন্থে।
সমগ্র বাংলাদেশ ‘বঙ্গ’ নামে এক্যবদ্ধ হয় কোন আমলে?	উঃ পাঠান আমলে।
প্রাচীন কর্ণসুবর্ণ বলতে কোন অঞ্চলকে বুঝায়?	উঃ আধুনিক মুর্শিদাবাদ জেলার রাণামাটি গ্রামকে।
আর্যগণ কবে বাংলাদেশে আগমন করে?	উঃ ২০০০ খ্রিঃ পূর্বাব্দে।
আর্যগণ আগমনের পূর্বে এ দেশে কাদের বসবাস ছিল?	উঃ অনার্যদের
চীনা পরিব্রাজক হিউ-এন-স্যাং কবে বাংলায় আগমন করেন?	উঃ সপ্তম শতকে।
বাংলার শাসন পদ্ধতি সুস্পষ্ট বিবরণ পাওয়া যায় কোন যুগে?	উঃ গুপ্ত যুগে।
কোন সম্রাটের আমলে এ দেশে বৌদ্ধ ধর্মের প্রসার ঘটে?	উঃ সম্রাট অশোকের আমলে।
প্রাচীন সভ্যতার অভ্যুদয় ঘটে কোথায়?	উঃ এশিয়া ও আফ্রিকা মহাদেশ।
প্রাচীন বাংলাদেশে কয়টি জনপদ বিভক্ত ছিল?	উঃ তিনটি জনপদে।
আর্যদের ধর্মগ্রন্থের নাম কি?	উঃ বেদ।
বৈদিক যুগের শিক্ষার ভাষা কি ছিল?	উঃ সংস্কৃত।
বাংলার আদি জনগোষ্ঠীর কোন ভাষাভাষা ছিল?	উঃ অষ্ট্রিক।
সিন্ধু সভ্যতা কোন যুগের?	উঃ তাম্র যুগের।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

সিন্ধু সভ্যতা কখন আবিষ্কার হয়?	উঃ ১৯২২ সালে।
গৌতম বুদ্ধের জন্ম স্থান কোথায়?	উঃ লুম্বিনী (নেপাল)।

**প্রাক সুলতানী আমল - মৌর্য বংশ**

প্রাচীন ভারতের সর্বপ্রথম সর্বভারতীয় সম্রাট কে?	উঃ চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য।
মৌর্য সাম্রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য।
সর্বশেষ মৌর্য সম্রাট কে?	উঃ বৃহদ্রথ।
দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্তের উপাধি কি ছিল?	উঃ বিক্রামাদিত্য।
চীনা বৌদ্ধ পণ্ডিত হিউয়েন সাঙ ভারতে আসেন কোন রাজার আমলে?	উঃ হর্ষবর্ধন।
ভারত বর্ষ থেকে কোন রাজ্য গ্রীকদের বিতাড়িত করেন?	উঃ মৌর্য সাম্রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা চন্দ্রগুপ্ত।
চন্দ্রগুপ্ত কোন বংশের রাজাকে পরাজিত করে মগধ দখল করেন?	উঃ নন্দবংশের শেষ রাজাকে।
ইডিকা (Indika) নামক বিবরণমূলক গ্রন্থের লেখক কে?	উঃ মেগাস্থিনিস।
‘অর্থশাস্ত্র’ গ্রন্থটির লেখক কে ?	উঃ কৌটিল্য।
কৌটিল্য আসলে কে কে?	উঃ চন্দ্রগুপ্তের প্রধান পরামর্শদাতা ও সাহায্যকারী চানক্য ও বিষ্ণুগুপ্ত।
মৌর্য সাম্রাট অশোক কার পুত্র ?	উঃ বিন্দু সারের।
অশোক কলিঙ্গ জয়ে বের হন কত খ্রিষ্ট পূর্বাব্দে?	উঃ ২৬০ খ্রিষ্ট পূর্বাব্দে।
মৌর্য যুগে বাংলার প্রাদেশিক রাজধানী কোথায় ছিল?	উঃ পুন্ড্রনগর।

**প্রাক সুলতানী আমল - গুপ্ত বংশ**

গুপ্ত সাম্রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ ১ম চন্দ্রগুপ্ত (শ্রী-গুপ্ত)।
গুপ্ত সাম্রাজ্যের গোড়া পত্তন হয়?	উঃ ৩২০ খ্রিঃ পূর্বাব্দে।
গুপ্তযুগে বঙ্গের ভাগ কয়টি ছিল?	উঃ দুটি
গুপ্ত বংশের শ্রেষ্ঠ রাজা কে?	উঃ সমুদ্রগুপ্ত।
বিক্রমাদিত্য কার উপাধি ছিল?	উঃ দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত।
অজান্তার গুহাচিত্র কোন যুগের সৃষ্টি?	উঃ গুপ্তযুগের।
কোন সম্রাটকে ভারতীয় নেপোলিয়ন বলা হত?	উঃ সমুদ্রগুপ্তকে।
সর্ব প্রথম কোন চীনা পরিব্রাজক ভারতবর্ষে আগমন করেন?	উঃ ফা-ইয়েন।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ফা-হিয়েন কার সময়ে ভারতবর্ষ পরিভ্রমণ করেন ?	উঃ দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত।
ফা-হিয়েনের ভারত পরিভ্রমণের কারণ কি ছিল?	উঃ বৌদ্ধ ধর্মপুস্তক ‘বিনায়াপিটক’ এর মূল রচনা সংগ্রহ করা।
ফা-হিয়েন কত বছর ভারতবর্ষে অবস্থান করেন?	উঃ তিন বছর।
গুপ্ত সাম্রাজ্যের পতন ঘটে কখন?	উঃ স্কন্দগুপ্তের বিক্রমাদিত্যের জীবনাবসনে।
গুপ্ত বংশের রাজত্বকাল স্থায়ী হয়েছিল?	উঃ ৩২০-৫৫০ খ্রিঃ
গুপ্ত বংশের মধ্যে স্বাধীন ও শক্তিশালী রাজা কে ছিলেন ?	উঃ ১ম চন্দ্রগুপ্ত।
১ম চন্দ্রগুপ্তের উপাধি কি ছিল?	উঃ রাজাধিরাজ।
সমুদ্রগুপ্ত কখন সিংহাসনে আরোহণ করেছিলেন?	উঃ ৩৩৫ খ্রিঃ।
সমুদ্রগুপ্ত কত বছর রাজ্য শাসন করেন?	উঃ ৪৫ বছর (৩৮০ খ্রিঃ পর্যন্ত)।
সমুদ্রগুপ্তের পিতা কে ছিলেন?	উঃ ১ম চন্দ্রগুপ্ত।
মহাকবি কালিদাস কোন রাজার সভাকবি ছিলেন?	উঃ ২য় চন্দ্রগুপ্ত।
২য় চন্দ্রগুপ্ত-এর রাজত্বকাল ছিল?	উঃ ৩৮০-৪১৩ খ্রিঃ
কখন সম্রাট আলেকজান্ডার ভারতবর্ষে আগমন করেন?	উঃ খ্রীস্টপূর্ব ৩২৭ অব্দে।
আলেকজান্ডারের গৃহ শিক্ষক কে ছিলেন?	উঃ এরিস্টটল।

প্রাক সুলতানী আমল -গৌড় বংশ

কে স্বাধীন গৌড় রাজ্য প্রতিষ্ঠা করেন?	উঃ শশাঙ্ক।
গৌড় রাজ্য প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ৬০৬ সালে।
গৌড় রাজ্যের রাজধানীর নাম কি ছিল?	উঃ কর্ণসুবর্ণ।
কে গৌড়ের স্বাধীন নরপতি ছিলেন?	উঃ শশাঙ্ক।
গৌড় বংশের শক্তিশালী রাজা কে ছিলেন?	উঃ শশাঙ্ক।
শশাঙ্কের রাজধানী কোথায় ছিল?	উঃ কর্ণসুবর্ণ।
শশাঙ্কের উপাধি কি ছিল?	উঃ মহাসামন্ত।
হিউয়েন সাঙ কাকে বৌদ্ধধর্মের নিগ্রহকারী হিসেবে অবিহিত করেছেন?	উঃ শশাঙ্ককে।
শশাঙ্কের পর গৌড় রাজ্য কে দখল করেন?	উঃ হর্ষবর্ধন।
আবররা কখন সিন্ধু আক্রমণ করে?	উঃ ৭১২ খ্রিষ্টাব্দে।

প্রাক সুলতানী আমল -পাল বংশ

পাল বংশের প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ গোপাল।
গোপালের রাজত্বকাল কত ছিল?	উঃ ৭৫০ থেকে ৭৭০ খ্রিষ্টাব্দ পর্যন্ত ২০ বছর।
পাল বংশের রাজাগণ বাংলায় কত বছর রাজত্ব করেছেন?	উঃ প্রায় চারশ বছর।
পাল রাজারা কোন ধর্মালম্বী ছিলেন?	উঃ বৌদ্ধ।
বাংলার দীর্ঘস্থায়ী রাজবংশ কোনটি?	উঃ পাল বংশ।
পাল বংশের শ্রেষ্ঠ রাজা কে?	উঃ ধর্মপাল।
গোপালের পরে কে বঙ্গ দেশের সিংহাসনে আসীন হন?	উঃ ধর্মপাল।
ধর্মপাল বৌদ্ধ ধর্মপ্রসারে কোন মন্দির স্থাপন করেন?	উঃ ১০৭ মন্দির সম্পন্ন বিক্রমশীলা বৌদ্ধ বিহার, পাহাড়পুরের সোমপুর বিহার, ময়নামতি বিহার ইত্যাদি।
ধর্মপালের রাজত্বকাল কত ছিল?	উঃ ৭৭০ থেকে ৮১০ খ্রিষ্টাব্দে পর্যন্ত ৪০ বছর।
নওগাঁ জেলার পাহাড়পুরে অবস্থিত ‘সোমপুর বিহার’ - এর প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ ধর্মপাল।
লৌসেন (Lausen) কে?	উঃ রাজা দেবপালের (৮১০-৮৫০ খ্রিঃ) সেনাপতি।
‘উদীয়মান প্রতিপত্তির যুগ’ বলা হয় কার শাসনামলকে?	উঃ দেবপালের।
কবে পাল সাম্রাজ্যের বিলুপ্তি ঘটে ?	উঃ ১১২৪ খ্রিষ্টাব্দে।

প্রাক সুলতানী আমল -চন্দ্র বংশ

চন্দ্রবংশের শাসনকাল কত শতক পর্যন্ত বিস্তৃত ছিল?	উঃ ১০ম- ১১শ শতক।
চন্দ্রবংশের প্রথম শক্তিশালী রাজা কে?	উঃ ত্রৈলোক্যচন্দ্র।
ত্রৈলোক্যচন্দ্র আনুমানিক কত সময় রাজত্ব করেছেন?	উঃ ৯০০-৯৩০ খ্রিঃ।
রমেশ্বর, পরম ভট্টারক, মহারাজাধিরাজ উপাধী কার ছিল?	উঃ শ্রীচন্দ্রের।
শ্রীচন্দ্র কত সময় রাজত্ব করেছেন?	উঃ ৯৩০-৯৭৫ খ্রিঃ।



## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

### প্রাক সুলতানী আমল -দেব বংশ

বেদ রাজবংশের রাজাদের রাজধানী নাম কি ছিল?	উঃ দেবপর্বত।
দেবপর্বত কোথায় অবস্থিত ছিল?	উঃ কুমিল্লার ময়নামতি পাহাড়ের দক্ষিণাংশে।
দেববংশের রাজত্বকাল কখন ছিল বলে অনুমান করা হয়?	উঃ ৭৪০-৮৯৯ খ্রিঃ

### প্রাক সুলতানী আমল -সেন বংশ

সেন বংশের প্রথম রাজা ও প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ সামন্ত সেন।
সেন রাজাদের পূর্ব পুরুষগণ কোন দেশের অধিবাসী ছিলেন?	উঃ দাক্ষিণাত্যের কর্ণাটক।
কার শাসনামলে বাংলা সর্বপ্রথম এক শাসনাধীন আসে?	উঃ বিজয় সেনের।
বিজয় সেনের রাজত্বকাল কোন সময় পর্যন্ত বিস্তৃত ছিল?	উঃ ১০৯৮-১১৬০ খ্রিঃ
সেন বংশের সর্বপ্রথম সার্বভৌম রাজা কে?	উঃ বিজয় সেন।
সেন বংশের শ্রেষ্ঠ সম্রাট কে?	উঃ বিজয় সেন।
বিজয় সেনের দ্বিতীয় রাজধানী কোথায়?	উঃ ঢাকা জেলার বিক্রমপুরে (রামপাল)।
কৌলিন্য প্রথার প্রবর্তক কে?	উঃ বল্লাল সেন।
সেন বংশের সর্বশেষ রাজা কে?	উঃ লক্ষ্মন সেন।
বাংলার শেষ হিন্দু রাজা কে ছিলেন?	উঃ লক্ষ্মন সেন।
সেন রাজাদের মধ্যে গৌড়েশ্বর উপাধী কার ছিল?	উঃ লক্ষ্মন সেন।
লক্ষ্মন সেনের রাজধানী কোথায় কোথায় ছিল?	উঃ গৌড় ও নদীয়ায়।
সেন বংশের অবসান ঘটে কবে?	উঃ ত্রয়োদশ শতকে।
কোন বাঙালী নালন্দা বিশ্ববিদ্যালয়ের মহাধ্যক্ষ পদ অলংকৃত করেন?	উঃ শীলভদ্র।

### সুলতানী আমল/ মুসলিম রাজত্ব

ইখতিয়ার উদ্দিন মুহম্মদ বখতিয়ার খিলজী কবে নদীয়া আক্রমণ করে?	উঃ ১২০৪ খ্রিঃ।
কোন শতকে বাংলায় মুসলিম আধিপত্য প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ত্রয়োদশ শতকে।
সুলতান মাহমুদ ভারতবর্ষ আক্রমণ করে কত বার?	উঃ ১৭ বার।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

সুলতান মাহমুদ কোন সালে ভারত আক্রমণ করেন?	উঃ ১০০০ সালে।
সুলতান মাহমুদ কে ছিলেন?	উঃ গজনির অধিপতি।
মুহম্মদ ঘুরী ও পৃথ্বীরাজের মধ্যে কোন যুদ্ধ অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ তরাইনের প্রথম যুদ্ধ।
পরিব্রাজক ইবনে বতুতা কার সময়ে দিল্লীতে আসেন?	উঃ মুহাম্মদ বিন তুঘলক।
ইবনে বতুতা কোন দেশের অধিবাসী ছিলেন?	উঃ উত্তর আফ্রিকার মরক্কো।
পূর্বে বলঘকপুর বা বিদ্রোহের দেশ নামে পরিচিতি ছিল?	উঃ বাংলা।
দিল্লীর সিংহাসনে আরোহনকারী প্রথম মুসলমান নারী কে?	উঃ সুলতানা রাজিয়া।
সুলতান মাহমুদের সভাকবি কে ছিলেন?	উঃ মহা কবি ফেরদৌসি।
নামকরা দার্শনিক ও জ্যোতির্বিদ আল বিরুনী কার রাজ সভায় কর্মরত ছিলেন?	উঃ সুলতান মাহমুদের।
ইবনে বতুতা কেন বাংলাদেশকে ‘ধনসম্পদপূর্ণ নরক’ বা ‘দোযখপুর নিয়ামত’ বলেন?	উঃ সম্পদের প্রাচুর্য ও প্রতিকূল আবহাওয়ার জন্য।
বাংলার অপরাধ বর্ণনা পাওয়া যায় ইবনে বতুতার কোন গ্রন্থে?	উঃ ‘কিতাবুল রেহলা’।
সুলতান মাহমুদ বারবার ভারত আক্রমণের কারণ কি ছিল ?	উঃ ধনসম্পদ লুট করার জন্য।
দিল্লী হতে রাজধানী দেবগিরিতে স্থানান্তর করেন কে?	উঃ মুহম্মদ বিন তুঘলক।
ভারতে কে সর্বপ্রথম তুর্কী সাম্রাজ্য বিস্তার করেন?	উঃ মুহাম্মদ ঘুরী।
ভারতে তুর্কী সাম্রাজ্যের প্রকৃত প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ কুতুবউদ্দিন আইবেক।
কুতুবউদ্দিন আইবেক মৃত্যুবরণ করেন কবে?	উঃ ১২১০ সালে।
কোন সুলতান ‘সুলতানই আজম’ খেতাবে ভূষিত হন?	উঃ সুলতান ইলতুৎমিশ।
দিল্লীর কুতুব মিনার কে নির্মাণ করেন?	উঃ সুলতান কুতুবউদ্দিন-এর সময় নির্মাণ শুরু এবং ইলতুৎমিশের প্রত্যক্ষ পৃষ্ঠপোষকতায় সমাপ্ত।
মুহম্মদ বিন তুঘলক (উলুখ খান) কোন সালে দিল্লীর সিংহাসনে আসীন হয়?	উঃ ১৩২৫ সালে।
ইব্রাহীম লোদী সিংহাসনে আরোহন করেন কবে?	উঃ ১৫১৭ সালে।
পানি পথের প্রথম যুদ্ধ কবে সংঘটিত হয়?	উঃ ১৫২৬ সালে।
পানি পথের প্রথম যুদ্ধ কার কার মধ্যে সংঘটিত হয়?	উঃ ইব্রাহিম লোদী ও সম্রাট বাবরের মধ্যে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

কাকে ‘শাহ-ই-বাঙাল’ উপাধিতে ভূষিত করা হয় ?	উঃ সমগ্র বাংলার প্রথম সুলতান শামছুদ্দীন ইলিয়াস শাহ।
বাংলার সুলতানদের মধ্যে সর্বশ্রেষ্ঠ সুলতান কে ছিলেন?	উঃ আলাউদ্দিন হোসেন শাহ।
নাসিরউদ্দিন মাহমুদ কবে বাংলার সিংহাসনে বসেন?	উঃ ১৪৪২ সালে।
কে জালাল উদ্দিন মুহম্মদ নাম ধারণ করে বাংলার সিংহাসনে আরোহণ করেন?	উঃ রাজা গণেশের ছেলে যদু সেন।
কার পৃষ্ঠপোষকতায় বাংলায় মহাভারত রচিত হয়?	উঃ পরাগল খান ও ছুটি খান।
কোন মুসলমান সুলতান সর্বপ্রথম সমগ্র বাংলার অধিপতি হন ?	উঃ ইলিয়াস শাহ।
মালদহের বড় পাণ্ডুরয়ার বিখ্যাত আদিনা মসজিদ কে নির্মান করেন?	উঃ সিকান্দার শাহ।
গৌড়ের কদম রসুল ও বড় সোনা মসজিদ নির্মান করেন কে ?	উঃ নসরত শাহ।
উত্তর আফ্রিকার পর্যটক ইবনে বতুতা পূর্ব বাংলায় কার আমলে এসেছিলেন ?	উঃ মুহম্মদ বিন তুঘলক।
কার শাসনামলে পীর খানজাহান আলী খুলনা অঞ্চলে ইসলাম ধর্ম প্রচারে নিয়োজিত হন ?	উঃ নাসিরুদ্দীন মুহাম্মদ শাহ।
বাংলার কোন শাসনকর্তার সময় হযরত শাহজালাল (রাঃ) ধর্ম প্রচারে বাংলায় আসেন?	উঃ সুলতান শামসুদ্দিন ফিরোজ শাহ।
আলাউদ্দিন হোসেন শাহের রাজধানী ছিল কোথায় ?	উঃ একডালা।
সুলতানী আমলে লোকেরা বেচাকেনার জন্য ব্যবহার করত?	উঃ রৌপ্য মুদ্রা।
কোন বিজেতা অশ্ববিজ্ঞতার বেশে নদীয়া আক্রমণ করেন?	উঃ বখতিয়ার খলজি।
বখতিয়ার খলজি কোন স্থানে মৃত্যুবরণ করেন?	উঃ দেবকোট।
কতজন সৈন্য নিয়ে বখতিয়ার খলজি বাংলাদেশ জয় করেন?	উঃ ১৭ জন।

মুঘল আমল

মুঘল সাম্রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা কে ?	উঃ জহিরউদ্দীন মুহাম্মদ বাবর।
বাবরের মৃত্যু পর বাংলার মসনদে কে উপবিষ্ট হন ?	উঃ নাসির উদ্দীন মুহম্মদ হুমায়ুন।
কোন যুদ্ধের ফলে বাংলাদেশ মুঘল সাম্রাজ্যের অন্তর্ভুক্তি হয়?	উঃ রাজমহলের যুদ্ধে।
লালবাগ কেবলার সামনের এক গম্বুজওয়ালা কারুকাজ মন্ডিত স্থাপত্য নিদর্শন কি?	উঃ পরিবিবির মাজার।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

লালবাগে পরিবিবির সমাধিসৌধ কে তৈরী করেন ?	উঃ শায়েস্তা খান।
পরিবিবি কে ছিলেন ?	উঃ নবাব শায়েস্তার খানের কন্যা।
পরিবিবির আমল নাম কি?	উঃ ইরান দুখতা।
পরিবিবির মৃত্যু হয় কোন সালে?	উঃ ১৬৮৪ সালে।
শায়েস্তা খান কে ছিলেন?	উঃ শাহজাহানের প্রধানমন্ত্রী আসক খানের ছেলে।
শায়েস্তা খানের পূর্ণ নাম কি?	উঃ মির্জা আবু তালেব ওরফে শায়েস্তা খান।
শায়েস্তা খান কোন সালে সুবেদার হয়ে বাংলায় আসেন?	উঃ ১৬৬৪ সালে।
শায়েস্তা খান কোন সালে দ্বিতীয়বার ঢাকায় আসেন?	উঃ ১৬৮০ সালে।
শায়েস্তা খান মোট কত বছর বাংলায় থাকেন?	উঃ মোট ২৪ বছর।
শায়েস্তা খান ঢাকায় কোথায় থাকতেন?	উঃ মিডফোর্ড হাসপাতাল প্রাঙ্গনে, বুড়িগঙ্গার তীরে।
কোন সালে সুবাদার ইসলাম খান ঢাকায় রাজধানী স্থাপন করেন ?	উঃ ১৬১০ সালে।
কার আমলে লালবাগের শাহী মসজিদ নির্মিত হয় ?	উঃ যুবরাজ মোহাম্মদ আযম- এর আমলে।
শাহ মোহাম্মদ আজম কে ছিলেন?	উঃ সম্রাট আওরঙ্গজেবের তৃতীয় সন্তান।
শাহ মোহাম্মদ আজম কোন সালে লালবাগ দুর্গের কাজ আরম্ভ করেন?	উঃ ১৬৭৮ সালে।
শাহ মোহাম্মদ আজম প্রথমে লালবাগ কেল্লার নামকরণ করেন?	উঃ কিল্লা আওরঙ্গবাদ।
লালবাগ দুর্গ প্রাঙ্গনের দৈর্ঘ্য কত?	উঃ পূর্ব-পশ্চিমে ১২০০ ফুট ও উত্তর-দক্ষিণে ৮০০ ফুট।
কাদের রাজত্বকালে বিশ্ব বিখ্যাত মসলিন বস্ত্র তৈরী হত?	উঃ মুঘল আমলে।
ঈসা খানের রাজধানী কোথায় ছিল ?	উঃ সোনারগাঁয়ে।
রাজস্ব আদায়ের জন্য কে ইজারাদারী প্রথা প্রবর্তন করেন ?	উঃ মুর্শিদকুলি খান।
সম্রাট আকবর বাংলা জয় করেন কবে ?	উঃ ১৫৭৬ সালে।
কত সালে শাহবাজ খান বাংলার সুবাদার নিযুক্ত হন ?	উঃ ১৮৫৩ সালে।
চট্টগ্রামের নাম ইসলামাবাদ রাখেন কে?	উঃ শায়েস্তা খান।
মুঘল সাম্রাজ্যের শৌর্যবীর্যের প্রতীক সম্রাট আকবরের মৃত্যু হয় কোন সালে?	উঃ ১৬০৫ সালে।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

ইসলাম খান কোথা থেকে ঢাকায় রাজধানী স্থাপন করেন?	উঃ রাজমহল থেকে।
ঢাকার দোলাই খাল কে খনন করেন?	উঃ সুবেদর ইসলাম খান।
পানিপথের দ্বিতীয় যুদ্ধ অনুষ্ঠিত হয় কোন সালে?	উঃ ১৫৫৬ সালে।
পানিপথের দ্বিতীয় যুদ্ধ কার কার মধ্যে অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ আকবরের সেনাপতি বৈরাম খান ও হিমুর।
পানিপথের তৃতীয় যুদ্ধ অনুষ্ঠিত হয় কোন সালে?	উঃ ১৭৬১ সালে।
পানিপথের তৃতীয় যুদ্ধ কাদের মধ্যে অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ আহমেদ শাহ আবদালী ও মারাঠাদের।
শেরশাহ কোন যুদ্ধে হুমায়ুনকে পরাজিত করে দিল্লীর সিংহাসন দখল করেন?	উঃ কনৌজের যুদ্ধ।
বাংলাকে কে ‘জালাতাবাদ’ বলে ঘোষণা করেন?	উঃ সম্রাট হুমায়ুন।
ভারতবর্ষে ঘোড়ার ডাকের প্রচলন করেন কে?	উঃ শেরশাহ।
‘গ্রান্ড ট্রাঙ্ক রোড’ কে নির্মান করেন?	উঃ শেরশাহ।
‘দাম’ নামক মুদ্রা দিল্লীর কোন সুলতানের সময় প্রচলিত ছিল?	উঃ শেরশাহ।
আকবর দিল্লীর সিংহাসনে বসার সময় তার বয়স কত?	উঃ ১৩ বছর।
সম্রাট আকবরের প্রবর্তিত ধর্মের নাম কি?	উঃ দীন-ই-ইলাহী।
কার আমলে সমগ্র বাংলা ‘সুবহ-ই-বান্সলাহ’ নামে পরিচিতি ছিল?	উঃ সম্রাট আকবর।
কোন মুঘল সম্রাট ‘জিজিয়া কর’ রহিত করেন?	উঃ সম্রাট আকবর।
সম্রাট আকবরের রাজস্ব মন্ত্রী কে ছিলেন?	উঃ টোডরমল।
‘অমৃতসর’ স্বর্ণ মন্দির কোন সম্রাটের আমলে তৈরী হয়?	উঃ সম্রাট আকবরের।
কোন মুঘল সম্রাট ‘বুলান্দ দরওয়াজা’ নির্মান করেন?	উঃ সম্রাট আকবর।
আকবর কোন রাজপুত রমণীর পাণি গ্রহণ করেছিলেন?	উঃ জোধা বাঈ।
সম্রাট আকবরের সমাধি কোথায় অবস্থিত?	উঃ সেকেন্দ্রায়।
কোন মুঘল সম্রাট Prince of Builders নামে খ্যাত?	উঃ সম্রাট শাহজাহান।
দিল্লীর ‘দেওয়ান-ই-আম’ ও ‘দেওয়ান-ই-খাস’ নির্মান করেন কে?	উঃ সম্রাট শাহজাহান।
আগ্রার জামে মসজিদ নির্মান করেন কে?	উঃ সম্রাট শাহজাহান।
ময়ূর সিংহাসনের নির্মাতা কে ছিলেন ?	উঃ সম্রাট শাহজাহান।
ময়ূর সিংহাসন কে লুণ্ঠন করেন?	উঃ পারস্যের নাদির শাহ (১৭৩৯)।
ময়ূর সিংহাসন বর্তমানে রক্ষিত আছে?	উঃ ইরানে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

দিল্লীর লাল কেল্লা কে নির্মান করেন?	উঃ শাহজাহান।
সর্বশেষ মোগল সম্রাট কে?	উঃ দ্বিতীয় বাহাদুর শাহ।
সম্রাট দ্বিতীয় বাহাদুর শাহের সমাধি কোথায় অবস্থিত?	উঃ রেঙ্গুনে (ইয়াঙ্গুন), মায়ানমার।
মারাঠা বংশের শ্রেষ্ঠ নরপতি কে ছিলেন?	উঃ শিবাজী।
শিবাজীর তরবারির আঘাতে কার আঙ্গুল কাটা যায়?	উঃ শায়েস্তা খানের।
হুসেনী দালাল (ইমাম বাড়ি) কে নির্মান করেন?	উঃ মীর মুরাদ।
ঢাকার সাত গম্বুজ মসজিদ কবে কে, নির্মান করেন?	উঃ ১৬৮০ সালে, নবাব শায়েস্তা খাঁ।
কোন মুঘল সুবাদার ঢাকার নাম জাহাঙ্গীর নগর রাখেন?	উঃ ইসলাম খান।
বাংলার বার ভুইয়ার মধ্যে শ্রেষ্ঠ ভুইয়া কে?	উঃ ঈসা খান।
কে বাংলার রাজধানী রাজমহল থেকে ঢাকায় নিয়ে আসেন?	উঃ মীর জুমলা।
কার রাজত্বকালে মুর্শিদকুলী খান বাংলার দেওয়ান নিযুক্ত হন?	উঃ আওরঙ্গজেব।
কোন সম্রাটের মৃত্যুর পর মুর্শিদকুলী খান স্বাধীনভাবে বাংলাদেশ শাসন করেন?	উঃ আওরঙ্গজেব।
কোন মুঘল সুবেদার পর্তুগীজদের চট্টগ্রাম থেকে বিতাড়িত করেন?	উঃ শায়েস্তা খান।
মুর্শিদকুলী খান কত সালে ইন্তেকাল করেন?	উঃ ১৭২৭ সালে।
বাংলার প্রথম স্বাধীন নবাব কে ছিলেন?	উঃ মুর্শিদকুলী খান।
বাংলার শেষ স্বাধীন নবাব কে ছিলেন?	উঃ সিরাজউদ্দৌলা।
বড় কাটরা কত সালে নির্মিত হয়?	উঃ ১৬৪৪ সালে।
বড় কাটরা কার আমলে নির্মিত হয়?	উঃ সুবেদার ইসলাম খান।
বাংলার কোন সুবেদার আরাকান জঙ্গলে নিখোঁজ হন?	উঃ শাহ মোহাম্মদ সুজা।
মুঘল সুবেদারদের প্রথম রাজধানী কোথায় ছিল?	উঃ মুর্শিদাবাদ।

উপনিবেশিক শাসন

বাংলায় ইউরোপীয় বণিকদের মধ্যে কারা প্রথম এসছিলো ?	উঃ পর্তুগীজরা।
পর্তুগীজ নাবিক ভাস্কো-ডা-গামা ভারতবর্ষে আসেন কত সালে ?	উঃ ১৪৯৮ সালে।
ইউরোপ থেকে সমুদ্র পথে ভারতবর্ষে আসার পথ আবিষ্কৃত হয় কত সালে ?	উঃ ১৪৮৭ সালে।
পর্তুগীজরা কবে বাংলায় ব্যবসা বাণিজ্য আরম্ভ করে ?	উঃ ১৫৮০ সালে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

পর্তুগীজদের পর কারা বানিজ্যের জন্য বাংলায় আসে?	উঃ ওলন্দাজরা।
‘ইউনাইটেড ইস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানী’ কারা, কবে গঠন করেন?	উঃ ওলন্দাজগণ, ১৬০২ সালে।
বাংলা থেকে আরব বণিকদের বিতাড়িত করে কোন পর্তুগীজ নাবিক?	উঃ পেদ্রো আলভারেজ কব্রাল।
ফরাসিরা কখন বাংলায় বানিজ্য করতে আগমন করে?	উঃ ১৬৬৮ সালে।
কোন সালে ফরাসি ইস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানী গঠিত হয়?	উঃ ১৬৬৪ সালে।
কোন সালে ব্রিটিশ ইস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানী গঠিত হয়?	উঃ ১৬০০ সালে।
কোন যুদ্ধের ফলে ভারতে ফরাসিদের সাম্রাজ্য বিস্তারের স্বপ্ন ভেঙ্গে যায়?	উঃ ১৭৬০ সালের বন্দিবাসের যুদ্ধে।
বন্দিবাসের যুদ্ধে কে, কার কাছে পরাজয় স্বীকার করে?	উঃ ইংরেজ সেনাপতি আয়ারকুটের নিকট ফরাসি গর্ভনর কাউন্ট লালী পরাজিত হন।
উপমহাদেশে ব্যর্থ হয়ে ওলন্দাজরা কোথায় বানিজ্য স্থাপন করে?	উঃ ইন্দোনেশিয়ায়।
প্রথম কর্ণাট যুদ্ধ কবে, কার মধ্যে সংঘটিত হয়?	উঃ ফরাসিদের সাথে ইংরেজদের মধ্যে ১৭৪৬ সালে।
ইংরেজরা বাংলায় প্রথম কোন স্থানে কুঠি স্থাপন করে?	উঃ সুরাটে।
কে শান্তিপূর্ণ বানিজ্য নীতি পরিত্যাগ করে বন্দর আক্রমণ করে?	উঃ ইংরেজ নৌবাহিনীর জন চাইল্ড।
বাংলায় ইংরেজদের কোন কুঠিটি সবচেয়ে সুরক্ষিত ছিল?	উঃ ফোর্ট উইলিয়াম।
মুঘল সম্রাটের সাথে ইংরেজদের সন্ধি হয় কোন সালে?	উঃ ১৬৬০ সালে।
কলকাতা নগরী কে প্রতিষ্ঠা করেন?	উঃ ইংরেজ কর্মচারী জন চার্নক।
ইংরেজরা কোন সালে বাংলা আক্রমণ করে?	উঃ ১৬৮৬ সালে।
কত খ্রিষ্টাব্দে নবাব সিরাজুদ্দৌলা ফোর্ট উইলিয়াম দুর্গ দখল করেন?	উঃ ২০ জুন ১৭৫৬।
কোন সালে নবাব আলীবর্দী খানের মৃত্যু হয়?	উঃ ১৭৫৬ সালে।
ইংরেজরা কবে কলকাতা অধিকার করে?	উঃ ০২ জানুয়ারী ১৭৫৭।
পলাশীর যুদ্ধ কবে সংঘটিত হয়?	উঃ ২৩ শে জুন, ১৭৫৭ সালে।
নবাব সিরাজুদ্দৌলা কোন খ্রিষ্টাব্দে জন্মগ্রহণ করেন?	উঃ ১৭৩৩ খ্রিষ্টাব্দে।
নবাব মীর কাসিম ও ইংরেজদের মধ্যে কোন সালে যুদ্ধ বাধে?	উঃ ১৭৬৪ সালে।
উপমহাদেশের প্রথম ব্রিটিশ গর্ভনর কে ছিল?	উঃ লর্ড ক্লাইভ।
দ্বৈত শাসন ব্যবস্থার প্রবর্তন কে করেন?	উঃ লর্ড ক্লাইভ।



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

দ্বৈত শাসন ব্যবস্থা কবে চালু হয়?	উঃ ১৭৬৭ সালে।
দ্বৈত শাসন ব্যবস্থায় শাসন কর্তৃত্ব কার ওপর ন্যাস্ত হয়?	উঃ নবাবের।
দ্বৈত শাসন ব্যবস্থায় শাসন রাজস্ব আদায়ের দায়িত্ব কার ওপর ন্যাস্ত হয়?	উঃ লর্ড ক্লাইভ।
বাংলায় দ্বৈত শাসন ব্যবস্থা কে রহিত করেন?	উঃ ওয়ারেন হেস্টিংস।
নিলাম সুত্রে কে জমি বন্দোবস্তের প্রথা চালু করেন?	উঃ ওয়ারেন হেস্টিংস।
ওয়ারেন হেস্টিংস কবে বাংলার গভর্নর জেনারেল নিযুক্ত হন?	উঃ ১৭৭২ সালে।
চিরস্থায়ী ভূমি বন্দোবস্ত প্রবর্তন করেন কে?	উঃ লর্ড কর্নওয়ালিস (১৭৯৩ সালে)।
ছিয়াত্তরের মন্সতুর কখন হয়েছিল?	উঃ ১১৭৬ বাং এবং ১৭৭০ ইং সালে।
পঞ্চাশের মন্সতুর কখন হয়েছিল?	উঃ ১৩৫০ বাং এবং ১৯৪৩ ইং সালে।
‘অন্ধ কূপ হত্যাকাণ্ড’ কখন সংগঠিত হয়েছিল?	উঃ ১৭৫৬ সালে।
কে বাংলার রাজধানী মুর্শিদাবাদ থেকে কলকাতায় স্থানান্তর করেন?	উঃ ওয়ারেন হেস্টিংস।
কলকাতা নগরী প্রতিষ্ঠিত হয় কোন সালে?	উঃ ১৬৯০ সালে।
বর্গী নামে কারা পরিচিতি ছিল?	উঃ মারাঠারা।
কে বাংলার রাজধানী মুর্শিদাবাদ থেকে মুঙ্গেরে স্থানান্তর করেন?	উঃ মীর কাসিম।
ইংরেজদের সাথে মীর কাসিমের যুদ্ধ সংঘটিত হয়েছিল কোথায়?	উঃ বঙ্গারো।
বঙ্গারের যুদ্ধ হয়েছিল কোন সালে?	উঃ ১৭৬৪ সালে।
ব্রিটিশ পার্লামেন্টে ‘ভারত শাসন আইন’ বা ‘রেগুলেটিং অ্যাক্ট’ পাশ হয় কখন?	উঃ ১৭৭৩ সালে।
উপমহাদেশে সর্বপ্রথম ‘রাজস্ব বোর্ড’ স্থাপন করেন কোন ইংরেজ শাসক?	উঃ ওয়ারেন হেস্টিংস।
পাঁচশালা বন্দোবস্তের কে প্রবর্তক করেন?	উঃ ওয়ারেন হেস্টিংস।
আদালতে ফরাসি ভাষার পরিবর্তে দেশীয় ভাষার প্রচলন করেন কোন ইংরেজ শাসক?	উঃ লর্ড বেন্টিন্গ।
সতীদাহ প্রথার বিলোপ সাধন কে কখন করেন?	উঃ লর্ড বেন্টিন্গ (১৮২৯ সালে)।
উপমহাদেশে সংস্কৃতি ও ফরাসি পাশাপাশি ইংরেজি শিক্ষার প্রবর্তন কে করেন?	উঃ লর্ড বেন্টিন্গ।
বিধবা বিবাহ আইন প্রচলন কে, কখন করেন?	উঃ লর্ড ক্যানিং (১৮৫৬ সালে)।

## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

উপমহাদেশের সর্বপ্রথম রেল যোগাযোগ কে, কোন সালে চালু করেন ?	উঃ লর্ড ডালহৌসী, ১৮৫৩ সালে।
উপমহাদেশে প্রথম কাগজের মুদ্রার কে প্রচলন করেন?	উঃ লর্ড ক্যানিং।
উপমহাদেশে ব্রিটিশ বিরোধী সিপাহী বিদ্রোহ কোন সালে ও কোথায় সংঘটিত হয়?	উঃ ১৮৫৭ সালে ৯ মার্চ, বঙ্গদেশের ব্যারাকপুরে।
সিপাহী বিদ্রোহের পর ইংরেজরা সম্রাট ২য় বাহাদুর শাহ জাফরকে কোথায় নির্বাসন দেন?	উঃ মায়ানমারে।
মুঘল সম্রাট দ্বিতীয় বাহাদুর শাহ জাফরের সমাধি কোথায় অবস্থিত?	উঃ মায়ানমারে।
আহসান মঞ্জিল কে কত সালে প্রতিষ্ঠা করেন?	উঃ নবাব আবদুল গনি, ১৯৭২ সালে।
কবে কে কার্জন হলের ভিত্তিপ্রস্তর স্থাপন করেন?	উঃ ১৯০৪ সালের ১৪ ফেব্রুয়ারী, লর্ড কার্জন।
কবে ঢাকা পৌরসভা স্থাপিত হয়?	উঃ ১৮৬৪ সালে।
পুরানো ঢাকার বাহাদুরশাহ পার্কের পূর্বনাম কি ছিল?	উঃ ভিক্টোরিয়া পার্ক।
কোন দেশের লোকদের ওলন্দাজ বলা হয়?	উঃ হল্যান্ড।
উপমহাদেশের সর্বশেষ ব্রিটিশ গভর্নর ছিল?	উঃ লর্ড মাউন্ট ব্যাটন।

## স্বাধীকার আন্দোলন ও ইংরেজ শাসনের অবসান

প্রথম দিকে ভারতবর্ষের স্বাধীনতা আন্দোলনের নেতৃত্ব কে প্রদান করেন?	উঃ তিতুমীর।
তিতুমীর এর প্রকৃত নাম কি?	উঃ মীর নিসার আলী।
তিতুমীর এর জন্মগ্রহণ কোথায়?	উঃ চব্বিশ পরগনা জেলার বারাসাত মহাকুমার চাঁদপুর গ্রামে।
নারিকেল বাড়িয়ার বাঁশের কেলা ধ্বংস হয় কোন সালে?	উঃ ১৮৩১ সালে।
বাঁশের কেলা পরিকল্পনা করেন কে?	উঃ গোলাম মাসুম।
নারিকেলবাড়ীয়ার প্রথম যুদ্ধে কোন ইংরেজ পরাজিত হয়?	উঃ আলেকজান্ডার।
কার নেতৃত্বে বাঁশের কেলা ধ্বংস হয়?	উঃ লেঃ কর্ণেল ষ্টুয়ার্ট।
বাংলাদেশে ফরায়েজী আন্দোলনের প্রবক্তা কে?	উঃ হাজী শরীয়াতউল্লাহ।
হাজী শরীয়াতউল্লাহ কত সালে কোথায় জন্ম গ্রহণ করেন?	উঃ ১৭৮১ সালে মাদারীপুর জেলায়।
ফকির-সন্ন্যাসীদের সাথে ইংরেজদের খন্ড যুদ্ধগুলো কখন	উঃ ১৭৭৭-১৭৮৭ সাল পর্যন্ত।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

সংঘটিত হয় ?	
ফকির-সন্যাসীদের উলেখ্যযোগ্য নেতা কে ছিলেন?	উঃ ভবানী পাঠক।
ফকিরদের সাথে যুদ্ধে কোন ইংরেজি নিহত হন?	উঃ ক্যাপ্টেন এডওয়ার্ড।
কোন কবি ফকির মজনু শাহের তৎপরতার তথ্য নিয়ে কবিতা রচনা করেন?	উঃ পঞ্চানন দাস।
বাংলাদেশে ইংরেজী শিক্ষা চালু হওয়ায় কোন সমপ্রদায় সবচেয়ে বেশী উপকৃত হয়?	উঃ হিন্দু।
কোন কলেজকে প্রেসিডেন্সি কলেজে রূপান্তরিত করা হয়?	উঃ হিন্দু কলেজ।
মুসলিম সাহিত্য সমাজ এর প্রতিষ্ঠা কে ছিলেন?	উঃ নওয়াব আব্দুল লতিফ।
আলীগড় আন্দোলনের প্রতিষ্ঠাতা কে ছিলেন?	উঃ সৈয়দ আহমেদ খান।
ভারত উপমহাদেশের কোন মনীষী প্রথম প্রিভিকাউন্সিলের সদস্য হন?	উঃ সৈয়দ আমীর আলী, (১৯০৯-১৯২৮ সাল)
কলকাতা হাইকোর্টের প্রথম মুসলিম বিচারপতি কে ছিলেন?	উঃ সৈয়দ মাহমুদ।
কোন সমপ্রদায় বঙ্গভঙ্গের বিরুদ্ধে আন্দোলন করে?	উঃ বর্ণ হিন্দুগণ।
মুসলমানদের পৃথক নির্বাচনের দাবি কোন আইন দ্বারা স্বীকৃত হয়?	উঃ মর্লি মিন্টো।
১৯৩৭ সালে প্রকাশিত মুসলমানদের বাংলা মুখপত্রটির নাম কি?	উঃ দৈনিক আজাদ।
কে বাংলায় ঋন সালিশী আইন প্রবর্তন করেন?	উঃ এ,কে ফজলুল হক।
ব্রিটিশ ভারত বিভক্তির সময় বাংলার প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?	উঃ হোসেন শহীদ সোহরাওয়ার্দী।
কোন ব্রিটিশ প্রধানমন্ত্রী ভারতে সাধারণ নির্বাচনের নির্দেশ প্রদান করেন?	উঃ মিঃ এটলী।
বাংলায় নীল চাষ বিলুপ্ত হয় কোন সালে এবং কেন?	উঃ ১৮৬০ সালে, নীল বিদ্রোহের জন্য।
বাংলায় নীল চাষ কত বছর ধরে অব্যাহত ছিল?	উঃ ১০০ বছর।
বাংলার নীল বিদ্রোহে কারা অংশগ্রহণ করে?	উঃ চাষী।
ইংরেজ শাসনামলে হিন্দু সমাজের পুনর্জাগরনের অগ্রনায়ক কে ছিলেন?	উঃ রাজা রামমোহন রায়।
ব্রাহ্ম ধর্ম ও ব্রাহ্ম সমাজের প্রবর্তন করেন কে, কবে?	উঃ রাজা রামমোহন রায়, ১৮২৯ সালে।
কোন সালে সতীদাহ প্রথা রহিতকরণ আইন পাশ হয়?	উঃ ১৮১৯ সালে।
কোন সালে বিধবা বিবাহের বৈধকরণ আইন পাশ করেন?	উঃ ১৮৫৬ সালে।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

মুসলমানদের মধ্যে শিক্ষা বিস্তারের জন্য কে তার সমস্ত সম্পত্তি উইল করে যান?	উঃ হাজী মুহম্মদ মুহসীন।
হাজী মুহম্মদ মুহসীন কবে, কোথায় জন্ম গ্রহন করেন?	উঃ ১৭৩০ সালে, হুগলীতে।
হাজী মুহম্মদ মুহসীন কবে ইন্তেকাল করেন?	উঃ ১৮১২ সালে।
নওয়াব আব্দুল লতিফ কবে, কোথায় জন্ম গ্রহন করেন?	উঃ ১৮২৮ সালে, ফরিদপুরে।
নওয়াব আব্দুল লতিফ উলেখ্যযোগ্য কীর্তি কি?	উঃ মোহম্মেডান লিটারেরি সোসাইটি প্রতিষ্ঠা, ১৮৬৩।
সতীদাহ প্রথা রহিতকরনে কোন সমাজ সংস্কারকের ভূমিকা উলেখ্যযোগ্য?	উঃ রাজা রামমোহন রায়।
ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর কোন কলেজের হেড পন্ডিত ছিলেন?	উঃ ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ।
কোন শিক্ষাবিদেদের সহায়তায় হিন্দু বিধবা বিবাহের প্রচলন হয়?	উঃ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
কোন লাটের সময় বঙ্গ-ভঙ্গ হয়?	উঃ লর্ড কার্জনোর সময়।
বঙ্গ-ভঙ্গ কবে কার্যকর হয়?	উঃ ১৯০৫ সালে।
বঙ্গ-ভঙ্গ রদ করার সময় কোন ভাইসরয় সুপারিশ করেন ?	উঃ লর্ড হার্ডিঞ্জ।
বঙ্গ-ভঙ্গ রদ হয় কোন সালে?	উঃ ১৯১১ সালে।
উপ-মহাদেশের ভবিষ্যত সংবিধানের খসড়া তৈরীর জন্য কোন কমিশন গঠিত হয়?	উঃ ১৯০৭ সালে, সাইমন কমিশন।
কংগ্রেস দল কোন সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৮৮৫ সালে।
কংগ্রেস কে প্রতিষ্ঠা করেন?	উঃ এ্যালান অক্টোভিয়ান হিউম।
অসহযোগ আন্দোলনের নেতৃত্ব প্রদান করেন কে?	উঃ মহাত্মা গান্ধী।
মহাত্মা গান্ধীর প্রকৃত নাম কি?	উঃ করম চাঁদ মোহন দাস গান্ধী।
মুসলিম লীগ কখন প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯০৬ সালে।
মুসলিম লীগের প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ নবাব সলিমুল্লাহ।
খেলাফত আন্দোলনে কখন শুরু হয়?	উঃ ১৯২০ সালে।
ব্রিটিশ পার্লামেন্টে ভারত শাসন আইন কবে পাশ হয়?	উঃ ১৯৩৫ সালে।
‘দ্বি-জাতি তত্ত্বের’ প্রবক্তা কে?	উঃ মুহম্মদ আলী জিন্নাহ।
‘দ্বি-জাতি তত্ত্ব’ ঘোষণা কবে করা হয়?	উঃ ১৯৩৯ সালে।
‘লাহোর প্রস্তাব’ কে, কবে ঘোষণা করেন?	উঃ এ. কে. ফজলুল হক। ২৩ মার্চ, ১৯৪০।
ব্রিটিশ ভারত কবে প্রথম নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৩৭ সালে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলার প্রথম মুখ্যমন্ত্রী কে হন?	উঃ এ.কে ফজলুল হক।
খুদিরামকে কখন ফাঁসী প্রদান করা হয়?	উঃ ১৯০৮ সালে।
মাষ্টারদা সূর্যসেন কবে চট্টগ্রাম অস্ত্রাগার লুণ্ঠন করেন?	উঃ ১৮ এপ্রিল, ১৯৩০।
মাষ্টারদা সূর্যসেনের সাথে কোন মহিলা বিপ্লবী ছিলেন?	উঃ প্রীতিলতা ওয়েদেদার।
ভারতীয়দের নিকট শাসন ক্ষমতা হস্তান্তরের জন্য লর্ড ওয়াভেলের স্থলে কে আসেন?	উঃ লর্ড মাউন্ট ব্যাটেন।
ব্রিটিশ ভারতের সর্বশেষ বড় লাট কে ছিলেন?	উঃ লর্ড মাউন্ট ব্যাটেন।
স্বাধীন সার্বভৌম ভারত রাষ্ট্রের জন্ম হয় কবে?	উঃ ১৫ আগস্ট ১৯৪৭ সালে।
স্বাধীন সার্বভৌম পাকিস্তান রাষ্ট্রের জন্ম হয় কবে?	উঃ ১৪ আগস্ট ১৯৪৭ সালে।

পাকিস্তান আমল (১৯৪৭-৭১)

পাকিস্তানের প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?	উঃ লিয়াকত আলী খান।
পাকিস্তানের প্রথম প্রেসিডেন্ট কে ছিলেন?	উঃ ইফ্ফান্দার মির্জা।
পাকিস্তানের প্রথম গভর্নর জেনারেল কে ছিলেন?	উঃ মুহম্মদ আলী জিন্নাহ।
পূর্ব পাকিস্তানের প্রথম মুখ্যমন্ত্রী কে হন?	উঃ খাজা নাজিমউদ্দিন।
পাকিস্তানের প্রথম গণপরিষদের প্রথম অধিবেশন কোথায় বসে?	উঃ করাচিতে।
পাকিস্তানে গণ পরিষদের প্রথম অধিবেশন কবে বসে?	উঃ ২৩ ফেব্রুয়ারী ১৯৪৮।
বাংলাদেশ কতবছর পাকিস্তানের অন্তর্ভুক্ত ছিল?	উঃ ২৪ বৎসর।
বাংলাদেশ আওয়ামী লীগ কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ২৩ জুন, ১৯৪৯ সালে।
আওয়ামী লীগের প্রথম সভাপতি কে হন?	উঃ মাওলানা আবদুল হামিদ খান ভাসানী।
আইয়ুব খানের সহচর ও পূর্ব পাকিস্তানে দীর্ঘকালীন গভর্নর কে ছিলেন?	উঃ মোনায়েম খান
নূরুল আমিনের মুখ্যমন্ত্রীর মেয়াদকাল কত?	উঃ ১৪ সেপ্টেম্বর, ১৯৪৮ থেকে মার্চ, ১৯৫৪।
যুক্তফ্রন্ট কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৯৫৩ সালের ৪ ডিসেম্বর।
যুক্তফ্রন্ট মন্ত্রিসভা কবে কার নেতৃত্বে গঠিত হয়?	উঃ ০২ এপ্রিল, ১৯৫৪। এ. কে. ফজলুল হকের।
যুক্তফ্রন্ট মন্ত্রিসভা বাতিল ঘোষণা করা হয় কবে?	উঃ ৩০ মে ১৯৫৪।
এ.কে, ফজলুল হকের পর পূর্ব পাকিস্তানের মুখ্যমন্ত্রী হন	উঃ আবু হোসেন সরকার।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

কে?	
আতাউর রহমান কবে মুখ্যমন্ত্রী হন?	উঃ ০৬ সেপ্টেম্বর, ১৯৫৬।
কবে পাকিস্তান গণ পরিষদ বাতিল করা হয়?	উঃ ২৪ অক্টোবর ১৯৫৪।
পাকিস্তানের প্রথম শাসনতন্ত্র কবে গ্রহীত হয়?	উঃ ২৯ ফেব্রুয়ারী, ১৯৫৬।
পাকিস্তানের প্রথম শাসনতন্ত্র কবে কার্যকর হয়?	উঃ ২৩ মার্চ ১৯৫৬।
পূর্ব বাংলার নাম কবে পূর্ব পাকিস্তান হয়?	উঃ ২৩ মার্চ ১৯৫৬।
শহীদ সোহওয়ার্দি কবে পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী হন?	উঃ ১২ সেপ্টেম্বর, ১৯৫৬।
মালিক ফিরোজ খান নুন কবে প্রধানমন্ত্রী হন?	উঃ ১৬ ডিসেম্বর, ১৯৫৭ সালে।
পাকিস্তানের জাতীয় পরিষদের প্রথম অধিবেশন কোথায় হয়?	উঃ ঢাকায়।
গভর্নর এ, কে ফজলুল হক কবে আতাউর রহমান মন্ত্রিসভা বরখাস্ত করেন?	উঃ ৩১ মার্চ, ১৯৫৮।
পাকিস্তানের প্রথম শাসনতন্ত্রের কে, কবে বাতিল করেন?	উঃ ইক্সান্দার মির্জা, ৮ অক্টোবর, ১৯৫৮।
পাকিস্তানে প্রথম কে কবে সামরিক আইন জারী করে?	উঃ ইক্সান্দার মির্জা, ৮ অক্টোবর, ১৯৫৮।
আইয়ুব খান কবে ইক্সান্দার মির্জার স্থলাভিষিক্ত হন?	উঃ ২৭ অক্টোবর ১৯৫৮।
মৌলিক গণতন্ত্রীদের আস্থা ভেঙে আইয়ুব খান প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হন?	উঃ ফেব্রুয়ারী, ১৯৬০ সালে।
১৯৬১ সালে পূর্ব পাকিস্তানের গভর্নর কে ছিলেন?	উঃ জেনারেল আযম খান।
পাকিস্তানের দ্বিতীয় শাসনতন্ত্রের ঘোষণা দেন কে, কবে?	উঃ প্রেসিডেন্ট আইয়ুব খান, মার্চ, ১৯৬২।
১৯৫৪ সালের পরে কবে প্রাদেশিক নির্বাচন হয়?	উঃ ৭ মে, ১৯৬২।
১৯৬২ সালের নির্বাচনের পরে পূর্ব পাকিস্তানের আইন পরিষদের স্পীকার কে ছিলেন?	উঃ আবদুল হামিদ চৌধুরী।
১৯৬২ সালের পর কবে প্রাদেশিক নির্বাচন হয়?	উঃ ১৬ মে, ১৯৬৫।
কোন নির্বাচনে প্রেসিডেন্ট আইয়ুব খানের বিপক্ষে ফাতেমা জিন্নাহ দাড়িয়ে ছিলেন?	উঃ ১৯৬৫ সালের জানুয়ারী মাসের রাষ্ট্রপতি নির্বাচনে।
প্রথম পাক-ভারত যুদ্ধ কবে শুরু হয়?	উঃ ৬ ই সেপ্টেম্বর, ১৯৬৫।
প্রথম পাক- ভারতের যুদ্ধ কারণ কি?	উঃ পাকিস্তানের ভারত অধিকৃত কাশ্মীর দখলের প্রচেষ্টা।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

৫২-এর ভাষা আন্দোলন

পাকিস্তান গন পরিষদে বাংলা ভাষা সংক্রান্ত সংশোধনী প্রস্তাব আনেন?	উঃ গন পরিষদ সদস্য ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত।
উর্দুকে রাষ্ট্রভাষা করার প্রস্তাব প্রথম কবে, কোথায় গৃহীত হয় ?	উঃ ডিসেম্বর, ১৯৪৭ সালে করাচিতে শিক্ষা সম্মেলনে।
তমুদ্দিন মজলিস কি ? এটি কবে গঠিত হয় ?	উঃ একটি সাংস্কৃতিক প্রতিষ্ঠান, ২ সেপ্টেম্বর ১৯৪৭।
উর্দুকে রাষ্ট্রভাষা করার বিরুদ্ধে কবে সর্বদলীয় রাষ্ট্রভাষা সংগ্রাম পরিষদ গঠিত হয় ?	উঃ ০২ ই ১৯৪৮ মার্চ।
১৯৫২ সালের ভাষা আন্দোলনের সময় পূর্ব বাংলার মুখ্যমন্ত্রী কে ছিলেন ?	উঃ নুরুল আমিন।
১৯৫২ র ভাষা আন্দোলনের সময় পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন ?	উঃ খাজা নাজিমউদ্দিন।
প্রথম তৈরী শহীদ মিনার কে উন্মোচন করেন ?	উঃ শহীদ শফিউরের পিতা।
১৯৫২ র ভাষা আন্দোলনের শহীদের স্মরণে কবে প্রথম শহীদ মিনার নির্মাণ করা হয় ?	উঃ ১৯৫২ সালের ২৩ শে ফেব্রুয়ারী।
উর্দু - উর্দুই হবে পাকিস্তানের একমাত্র রাষ্ট্রভাষা এ কথাটি কে বলেছিলেন ?	উঃ মুহম্মদ আলী জিন্নাহ।
কত সালে বাংলা ভাষাকে রাষ্ট্রভাষা হিসাবে স্বীকৃতি দেয়া হয় ?	উঃ ১৯৫৬ সালে।

৬ দফা ও গন অভ্যুত্থান

শেখ মুজিব ছয় দফা কর্মসূচী কবে ব্যক্ত করেন?	উঃ ১৩ ফেব্রুয়ারী ১৯৬৬ সালে।
আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলা দায়ের করা হয়?	উঃ জানুয়ারী, ১৯৬৮।
আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলার বিশেষ আদালতের বিচারক ছিলেন?	উঃ পাকিস্তানের প্রধান বিচারপতি এস.এ. রহমান।
আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলার বিচার হয়?	উঃ জুন, ১৯৬৮।
আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলার আসামী কত জন ছিল?	উঃ ৩৫ জন।
‘আগরতলা ষড়যন্ত্র’ মামলার প্রধান আসামী ছিলেন?	উঃ শেখ মুজিবুর রহমান।
আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলা কবে প্রত্যাহার করা হয়?	উঃ ২২ ফেব্রুয়ারী ১৯৬৯।



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

কবে আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলার আসামী সার্জেন্ট জহুরুল হককে হত্যা করে?	উঃ ১৫ ফেব্রুয়ারী ১৯৬৯।
আইয়ুব খান কবে কেন পদত্যাগ করতে বাধ্য হয়?	উঃ ২৫ মার্চ, ১৯৬৯ সালে। রাজনৈতিক সংকটের জন্য।
পুলিশের গুলিতে শহীদ আসাদ কবে নিহত হন?	উঃ ২০ জানুয়ারী, ১৯৬৯।
তিনি কোন ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের কোন বিভাগের ছাত্র ছিলেন?	উঃ আইন বিভাগের।
পুলিশের গুলিতে শহীদ মতিউর কবে নিহত হন?	উঃ ২৪ জানুয়ারী, ১৯৬৯।
তিনি কোন বিদ্যালয়ের ছাত্র ছিলেন?	উঃ নবকুমার ইনষ্টিটিউশনের, নবম শ্রেণীর ছাত্র।
শহীদ ড. শামসুজ্জোহা কবে কোথায় হত্যা করা হয়েছিল?	উঃ ১৮ ফেব্রুয়ারী, ১৯৬৯, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয় প্রাঙ্গণে।
আইয়ুব খান কবে কার নিকট পাকিস্তানের ক্ষমতা হস্তান্তর করেন?	উঃ ২৫ মার্চ, ১৯৬৯। আগা মুহম্মদ ইয়াহিয়া খান।
শেখ মুজিবর রহমানকে কবে বঙ্গবন্ধুকে উপাধিতে ভূষিত করা হয়?	উঃ ১৯৬৯ সালের ২৩ ফেব্রুয়ারী।
কখন শেখ মুজিবর রহমানকে জাতির জনক ঘোষণা দেয়া হয়?	উঃ ০৩ মার্চ ১৯৭১।
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবর রহমান কে প্রথমে জাতির পিতা ঘোষণা দেন?	উঃ আ.স.ম আবদুর রব।
১৯৭০ সালের নির্বাচনে আওয়ামী লীগ জাতীয় পরিষদের কয়টি আসন পেয়েছিল?	উঃ ১৬৭ টি আসন।
পাকিস্তানের প্রথম সাধারণ নির্বাচন কবে অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ০৭ ডিসেম্বর, ১৯৭০সাল।
আলোচনা ভেঙ্গে দিয়ে ইয়াহিয়া খান কবে ঢাকা ত্যাগ করেন?	উঃ ২৫ মার্চ, ১৯৭১ রাতে।

প্রতীক, পতাকা ও সংগীত

বাংলাদেশের জাতীয় প্রতীক কি ?	উঃ উভয় পাশে ধানের শীষে বেষ্টিত পানিতে ভাসমান জাতীয় ফুল শাপলা। তার মাথায় পাটগাছের পরস্পর সংযুক্ত তিনটি পাতা এবং উভয় পাশে দুটি করে তারকা।
জাতীয় পতাকা প্রথম কে উত্তোলন করেন?	উঃ তৎকালীন ছাত্র নেতা আ.স.ম আবদুর রব।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

জাতীয় পতাকা পরিমাপের অনুপাত কত?	উঃ দৈর্ঘ্য : প্রস্থ = ৫:৩
বাংলাদেশের জাতীয় সংগীত কোনটি?	উঃ আমার সোনার বাংলা প্রথম ১০ চরন।
আমার সোনার বাংলা কবিতাটিতে কতটি চরণ আছে?	উঃ ২৫টি।
আমার সোনার বাংলা রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের কোন গ্রন্থের অন্তর্গত?	উঃ গীতবিতান এর অন্তর্গত।
আমার সোনার বাংলা-র সুরকার কে?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
আমার সোনার বাংলা প্রথম প্রকাশিত হয় কোন পত্রিকায়?	উঃ বঙ্গদর্শন।
আমার সোনার বাংলা প্রথম প্রকাশিত হয় কোন সালে?	উঃ ১৯০৫ সালে।
বাংলাদেশের রণ সংগীত কোনটি?	উঃ চল চল চল চল কবিতার প্রথম দুই স্তবক।
বাংলাদেশের রণ সঙ্গীতের গীতিকার কে?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
উৎসব অনুষ্ঠানে বাজানো হয় রণ সঙ্গীতের কত চরণ?	উঃ প্রথম ২১ চরন।
বাংলাদেশের রণ সঙ্গীতের সুরকার কে?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
বাংলাদেশের রণ সংগীত চল চল চল কোন কাব্যের অন্তর্গত?	উঃ সন্ধ্যা কাব্য।
রণ সঙ্গীত বাংলা কত সালে প্রথম প্রকাশিত হয়?	উঃ ১৩৩৫ সালে।
রণ সঙ্গীত কোন পত্রিকায় প্রকাশিত হয়?	উঃ শিখায়।
বাংলাদেশের ক্রীড়া সংগীত কোনটি?	উঃ সেলিমা রহমান রচিত <i>বাংলাদেশের দুরন্ত সন্তান</i> <i>আমরা দুর্দম দুর্জয়</i> নামক গানটি।

মুক্তিযুদ্ধ ও স্বাধীনতা

বাংলাদেশের স্বাধীনতা সংগ্রামের সর্বাধিনায়ক কে ছিলেন?	উঃ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
প্রথম কোথায় বাংলাদেশের পতাকা উত্তোলন করা হয়?	উঃ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের এক ছাত্রসভায়।
প্রথম কবে বাংলাদেশের পতাকা উত্তোলন করা হয় ?	উঃ ০২ ই মার্চ, ১৯৭১।
বাংলাদেশের পতাকা কে প্রথম উত্তোলন করেন?	উঃ আ স ম আব্দুর রব।
কবে, কোথায় স্বাধীনতার ইশতেহার পাঠ করা হয়?	উঃ ০৩ মার্চ, ১৯৭১, পল্টন ময়দানে।
চট্টগ্রাম বেতার কেন্দ্র থেকে স্বাধীনতার ঘোষণা পাঠ করা হয় ?	উঃ ২৬ মার্চ, ১৯৭১।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

স্বাধীন বাংলা বেতার কেন্দ্র কবে, কোথায় স্থাপন করা হয়?	উঃ চট্টগ্রামের কালুরঘাটে, ২৬ মার্চ, ১৯৭১।
মুক্তিযুদ্ধে প্রথম সশস্ত্র প্রতিরোধ গড়ে তোলেন কারা?	উঃ ইস্ট বেঙ্গল রেজিমেন্ট।
মুক্তিযুদ্ধে প্রথম সশস্ত্র প্রতিরোধ কবে, কোথায় সংগঠিত হয়?	উঃ ১৯ মার্চ, ১৯৭১ গাজিপুরে।
শেখ মজিবুর রহমানকে প্রেফতার করে পশ্চিম পাকিস্তানে নিয়ে যায় কখন?	উঃ ২৫ মার্চ, ১৯৭১ মধ্যরাতে।
শেখ মুজিব কত তারিখে পাকিস্তানের কারাগার হতে মুক্তিলাভ করেন ?	উঃ ১০ জানুয়ারী ১৯৭২।
এ দেশের মাটি চাই, মানুষ নয়- এ উক্তি কার?	উঃ জেনারেল ইয়াহিয়া খান।
সর্বপ্রথম কবে বাংলাদেশের স্বাধীন মন্ত্রিসভা গঠিত হয়?	উঃ ১০ এপ্রিল, ১৯৭১।
বাংলাদেশের প্রথম অস্থায়ী সরকার কবে গঠিত হয়েছিল?	উঃ ১০ এপ্রিল, ১৯৭১।
বাংলাদেশকে প্রজাতন্ত্র ঘোষণা করা হয়েছিল কবে?	উঃ ১৭ এপ্রিল, ১৯৭১।
বাংলাদেশের অস্থায়ী সরকার কবে শপথ গ্রহণ করেছিল?	উঃ ১৭ এপ্রিল, ১৯৭১।
বাংলাদেশের অস্থায়ী সরকারের সদস্য সংখ্যা কত ছিল?	উঃ ৬ জন।
বাংলাদেশের অস্থায়ী সরকারের রাজধানী কোথায় ছিল?	উঃ মেহেরপুর জেলার মুজিবনগরে।
মুজিবনগরের পুরাতন নাম কি ছিল?	উঃ বৈদ্যনাথ তলার ভবের পাড়া।
কে বৈদ্যনাথ তলার নাম মুজিব নগর রাখেন?	উঃ তাজউদ্দিন আহম্মেদ।
মুজিবনগর সরকারের অর্থমন্ত্রী ছিলেন কে?	উঃ এম, মনসুর আলী।
মুজিবনগর সরকারের প্রধানমন্ত্রী ছিলেন কে?	উঃ তাজউদ্দিন আহম্মেদ।
মুজিবনগর সরকারের রাষ্ট্রপতি কে ছিলেন?	উঃ শেখ মুজিবুর রহমান।
মুজিবনগর সরকারের অস্থায়ী রাষ্ট্রপতি কে ছিলেন?	উঃ সৈয়দ নজরুল ইসলাম।
মুজিবনগরে নতুন সরকার গঠনের ঘোষণাপত্র পাঠ করেন?	উঃ অধ্যাপক ইউসুফ আলী।
মুজিবনগরে সরকারকে প্রথম গার্ড অনার কে প্রদান করেন?	উঃ মাহবুব উদ্দিন আহমেদ (বীর বিক্রম)
জেনারেল ওসমানী কবে বাংলাদেশের সেনা প্রধান নিযুক্ত হন?	উঃ ১৮ এপ্রিল, ১৯৭১।
বাংলাদেশের অস্থায়ী সরকারের প্রথম বিমান বাহিনীর প্রধান কে ছিলেন?	উঃ ক্যাপ্টেন এ কে খন্দকার।
প্রথম কোন বাংলাদেশী কূটনীতিক দেশের প্রতি আনুগত্য প্রকাশ করেন?	উঃ এম হোসেন আলী।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

সাইমন ড্রিং কে ছিলেন?	উঃ ১৯৭১ সালে ঢাকায় কর্মরত ব্রিটিশ সাংবাদিক। যিনি সর্বপ্রথম পাকিস্থানী বর্বরতার কথা বহির্বিশ্বে প্রকাশ করেন। তিনি পরবর্তীতে একুশে টেলিভিশনের পরিচালক ছিলেন।
১৯৭১ সালে কোন বিদেশী মিশনে বাংলাদেশের পতাকা প্রথম উত্তোলন করা হয়?	উঃ ১৮ এপ্রিল কলকাতায়।
মুক্তিযুদ্ধ চলা কালে সমগ্র বাংলাদেশকে কয়টি সেক্টরে ভাগ করেছিলেন?	উঃ ১১ টি।
কোন সেক্টরে নিয়মিত কোন সেক্টর কমান্ডার ছিল না?	উঃ ১০ নং সেক্টর।
স্বাধীনতা যুদ্ধে কত জন বীরশ্রেষ্ঠ উপাধি লাভ করেন?	উঃ ৭ জন।
স্বাধীনতা যুদ্ধে কত জন বীরউত্তম খেতাব লাভ করেন?	উঃ ৬৮ জন।
স্বাধীনতা যুদ্ধে কত জন বীর বিক্রম উপাধি লাভ করে?	উঃ ১৭৫জন।
স্বাধীনতা যুদ্ধে বিশেষ অবদানের জন্য বীর প্রতীক খেতাব প্রাপ্তির সংখ্যা কত?	উঃ ৪২৬ জন।
স্বাধীনতা যুদ্ধে অবদানের জন্য মোট কতজন খেতাব প্রাপ্ত হন?	উঃ ৬৭৬ জন।
কোন বীর শ্রেষ্ঠের মৃতদেহ উদ্ধার করা সম্ভব হয়নি?	উঃ বীর শ্রেষ্ঠ রুহুল আমীন।
কোন বীর শ্রেষ্ঠের কোন খেতাবী কবর নেই?	উঃ বীর শ্রেষ্ঠ রুহুল আমীন।
সমপ্রতি কোন বীর শ্রেষ্ঠের কবর পাকিস্তান থেকে দেশে এনে সমাহিত করা হয়েছে?	উঃ বীরশ্রেষ্ঠ মতিউর রহমান।
বীর শ্রেষ্ঠ মতিউর রহমানের কবর কোথায় ছিল?	উঃ পাকিস্তানের করাচীর মার্শারু বিমান ঘাটিতে।
কোন বীর শ্রেষ্ঠের কবর বাংলাদেশে ছিল না?	উঃ বীরশ্রেষ্ঠ হামিদুর রহমানের।
বীরশ্রেষ্ঠ হামিদুর রহমানের কবর কোথায় ছিল?	উঃ ভারতের আমবাসা এলাকায়।
দুইজন খেতাবধারী মহিলা মুক্তিযোদ্ধার নাম কি ?	উঃ ক্যাপ্টেন সেতারা বেগম ও তারামন বিবি।
বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধে একজন ইতালীর নাগরিক মৃত্যুবরণ করেন তার নাম কি ছিল?	উঃ মাদার মারিও ভেরেনজি।
স্বাধীনতা যুদ্ধে বীর প্রতীক খেতাব প্রাপ্ত একমাত্র বিদেশী কে?	উঃ হোসাইল হেমার ওয়াডার ওয়াডারল্যান্ড, অস্ট্রেলিয়া।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশে সর্বকনিষ্ঠ খেতাবধারী মুক্তিযোদ্ধা কে?	উঃ শহীদুল ইসলাম(লালু) বীর প্রতীক।
ভারত-বাংলাদেশ যৌথ বাহিনী গঠন করা হয় কবে?	উঃ ২১ নভেম্বর, ১৯৭১।
ভারত-বাংলাদেশ যৌথ বাহিনী কবে হানাদার বাহিনীর বিরুদ্ধে যুদ্ধ শুরু করে?	উঃ ০৬ ডিসেম্বর, ১৯৭১।
ভারত-বাংলাদেশ যৌথ কমান্ডের সেনাধ্যক্ষ কে ছিলেন?	উঃ জেনারেল জগজিৎ সিং অরোরা।
পাকিস্তানের পক্ষে কে আত্মসমর্পণ করেন?	উঃ জেনারেল এ, কে নিয়াজী।
মুক্তিযুদ্ধের আত্মসমর্পণ দলিল কোথায় স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ রেসকোর্স ময়দানে।
জেনারেল এ, কে নিয়াজী কার নিকট আত্মসমর্পণ করে?	উঃ জেনারেল জগজিৎ সিং অরোরার।
আত্মসমর্পণ অনুষ্ঠানে বাংলাদেশের পক্ষে কে নেতৃত্ব প্রদান করেন?	উঃ বিমান বাহিনীর প্রধান কমান্ডার এ কে খন্দকার।
জেনারেল নিয়াজী আত্মসমর্পণের সময় পাকিস্তানের সৈন্যবাহিনীর কত সংখ্যা ছিল ?	উঃ ৯৩ হাজার।
কোন সাহিত্যিক মুক্তিযুদ্ধে অবদানের জন্য বীর প্রতীক খেতাব লাভ করেন?	উঃ আবদুস সাত্তার।
স্বাধীন বাংলা বেতার কেন্দ্রের চরমপত্র নামক কথিকা কে পাঠ করতেন?	উঃ এম আর আখতার মুকুল।
২৬ মার্চ কে স্বাধীনতা দিবস ঘোষণা করা হয় কখন?	উঃ ১৯৮০ সালে।
বীর শ্রেষ্ঠদের মধ্যে প্রথম মৃত্যু বরণ কে করেন?	উঃ মোস্তফা কামাল (৮ এপ্রিল, ১৯৭১)।
বীর শ্রেষ্ঠদের মধ্যে সর্বশেষে মৃত্যু বরণ কে করেন?	উঃ মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর (১৪ ডিসেম্বর, ১৯৭১)।
একমাত্র বীর বিক্রম খেতাবধারী আদিবাসী/উপজাতী মুক্তিযোদ্ধা কে ছিলেন?	উঃ উক্যচিং মারমা।

জাতীয় দিবস সমূহ

বাংলাদেশ সরকার ঘোষিত জাতীয় দিবস সমূহ	
তারিখ	দিবসসমূহ
২১ শে ফেব্রুয়ারী	শহীদ দিবস
২৬ শে মার্চ	স্বাধীনতা দিবস
১৫ আগস্ট	জাতীয় শোক দিবস
২১ নভেম্বর	সশস্ত্র বাহিনী দিবস

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

১৪ ডিসেম্বর	শহীদ বুদ্ধিজীবী দিবস
১৬ ডিসেম্বর	বিজয় দিবস
বাংলাদেশ সরকার অঘোষিত জাতীয় দিবস সমূহ	
তারিখ	দিবসসমূহ
১০ ই জানুয়ারী	বঙ্গবন্ধু প্রত্যাভর্তন দিবস
২৮ জানুয়ারী	সলঙ্গা দিবস।
০২ ফেব্রুয়ারী	জনসংখ্যা দিবস
২২ ফেব্রুয়ারী	আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলা প্রত্যাহার দিবস
২৮ ফেব্রুয়ারী	ডায়াবেটিক দিবস
১৫ মার্চ	রাষ্ট্রভাষা দিবস
২৫ মার্চ	কালো রাত দিবস
২৪ এপ্রিল	খাপড়া ওয়ার্ড দিবস
২৮ মে	নিরাপদ মাতৃত্ব দিবস
৩০ মে	জিয়াউর রহমানের সাহাদত দিবস
০৭ জুন	হয়দফা দিবস
২৩ জুন	পলাশী দিবস
০৭ নভেম্বর*	জাতীয় দিবস ও সংহতি দিবস
১৬ অক্টোবর	বঙ্গভঙ্গ দিবস
০৬ ডিসেম্বর	স্বৈরচার পতন দিবস
২২ অক্টোবর	নিরাপদ সড়ক দিবস

স্বীকৃতি প্রদানকারী দেশ

	বাংলাদেশকে স্বীকৃতি প্রদানকারী দেশসমূহ	
দেশের নাম		স্বীকৃতি প্রদানের তারিখ
ভারত		০৬ ডিসেম্বর, ১৯৭১
ভুটান		০৭ ডিসেম্বর, ১৯৭১
পোল্যান্ড		১২ জানুয়ারী, ১৯৭২
বুলগেরিয়া		১২ জানুয়ারী, ১৯৭২

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

মায়ানমার	১৩ জানুয়ারী, ১৯৭২
নেপাল	১৬ জানুয়ারী, ১৯৭২
বার্বাডোস	২০ জানুয়ারী, ১৯৭২
যুগোস্লাভিয়া	২২ জানুয়ারী, ১৯৭২
টোঙ্গা	২৫ জানুয়ারী, ১৯৭২
রাশিয়া	২৫ জানুয়ারী, ১৯৭২
চেকোস্লাভিয়া	২৬ জানুয়ারী, ১৯৭২
সাইপ্রাস	২৬ জানুয়ারী, ১৯৭২
হাঙ্গেরী	২৬ জানুয়ারী, ১৯৭২
অষ্ট্রেলিয়া	২৬ জানুয়ারী, ১৯৭২
ফিজি	২৬ জানুয়ারী, ১৯৭২
নিউজিল্যান্ড	২৬ জানুয়ারী, ১৯৭২
সেনেগাল	০১ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
ব্রিটেন	০৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
পশ্চিম জার্মানী	০৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
ফিনল্যান্ড	০৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
ডেনমার্ক	০৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
সুইডেন	০৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
নরওয়ে	০৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
আইসল্যান্ড	০৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
ইসরাইল	০৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
জাপান	০৮ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
লুক্সেমবার্গ	১১ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
নেদারল্যান্ড	১১ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
বেলজিয়াম	১১ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
আয়ারল্যান্ড	১১ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
ইতালী	১২ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ফ্রান্স		১৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
কানাডা		১৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
সিঙ্গাপুর		১৬ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
মারিশাস		২০ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
সোভিয়েত ইউনিয়ন		২৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
ফিলিপাইন		২৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
ইন্দোনেশিয়া		২৫ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
মালয়েশিয়া		২৫ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
মালাউই		২৯ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭২
গাম্বিয়া		০২ মার্চ, ১৯৭২
শ্রীলংকা		০২ মার্চ, ১৯৭২
সোয়াজিল্যান্ড		০৩ মার্চ, ১৯৭২
লোসোনা		২১ মার্চ, ১৯৭২
বতসেয়ানা		২৩ মার্চ, ১৯৭২
জ্যামাইকা		২৫ মার্চ, ১৯৭২
তাইওয়ান		২৮ মার্চ, ১৯৭২
মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র		০৪ এপ্রিল, ১৯৭২
গ্যাবন		০৬ এপ্রিল, ১৯৭২
মালাগাছি		২১ এপ্রিল, ১৯৭২
সিয়েরালিওন		২১ এপ্রিল, ১৯৭২
কোস্টারিকা		০১ মে, ১৯৭২
ভেনিজুয়েলা		০২ মে ১৯৭২
কলম্বিয়া		০২ মে ১৯৭২
মেক্সিকো		১০ মে ১৯৭২
স্পেন		১০ মে ১৯৭২
দক্ষিণ কোরিয়া		১০ মে ১৯৭২
ব্রাজিল		১৫ মে ১৯৭২

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

আর্জেন্টিনা		২৫ মে ১৯৭২
হাইতি		২৬ মে ১৯৭২
চিলি		০১ জুন ১৯৭২
ইকুয়েডর		০৬ জুন ১৯৭২
জাম্বিয়া		২১ জুন ১৯৭২
রুম্বানিয়া		২৮ জুন ১৯৭২
তাজানিয়া		১২ জুলাই ১৯৭২
মাল্টা		১৯ জুলাই ১৯৭২
ডোমিনিকান		১৯ জুলাই ১৯৭২
গুয়াতেমালা		২২ জুলাই ১৯৭২
ইয়েমেন		৩১ জুলাই ১৯৭২
পেরু		০১ আগস্ট ১৯৭২
বলিভিয়া		০২ আগস্ট ১৯৭২
বারকিনা ফাসো		১৯ আগস্ট ১৯৭২
প্যারাগুয়ে		২১ আগস্ট ১৯৭২
পানামা		২৪ আগস্ট ১৯৭২
উরুগুয়ে		২৪ আগস্ট ১৯৭২
উগান্ডা		২৫ আগস্ট ১৯৭২
ভ্যাটিক্যান সিটি		২৫ সেপ্টেম্বর, ১৯৭২
হন্ডুরাস		১৯ অক্টোবর ১৯৭২
উত্তর ভিয়েতনাম		২৫ নভেম্বর, ১৯৭২
ঘানা		২৮ ডিসেম্বর, ১৯৭২
আফগানিস্থান		১৮ ফেব্রুয়ারী ১৯৭৩
লেবানন		২৮ মার্চ ১৯৭৩
মরোক্ক		১৩ জুলাই ১৯৭৩
দক্ষিণ ভিয়েতনাম		৩১ জুলাই ১৯৭৩
আইভোরি কোস্ট		২৩ আগস্ট ১৯৭৩

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

জায়ার	০৮ সেপ্টেম্বর, ১৯৭৩
মিশর	১৫ সেপ্টেম্বর, ১৯৭৩
সিরিয়া	১৫ সেপ্টেম্বর, ১৯৭৩
নাইজার	২৪ সেপ্টেম্বর, ১৯৭৩
গিনি-বিসাউ	৩০ সেপ্টেম্বর, ১৯৭৩
ক্যামেরুন	০৬ অক্টোবর ১৯৭৩
বেনিন	২৩ অক্টোবর ১৯৭৩
কুয়েত	০৪ নভেম্বর, ১৯৭৩
ইরান	২২ ফেব্রুয়ারী ১৯৭৪
তুরস্ক	২২ ফেব্রুয়ারী ১৯৭৪
পাকিস্তান	২২ ফেব্রুয়ারী ১৯৭৪
নাইজেরিয়া	২২ ফেব্রুয়ারী ১৯৭৪
কঙ্গো	২১ মার্চ ১৯৭৪
সুদান	১৬ আগস্ট ১৯৭৫
সৌদি আরব	১৬ আগস্ট ১৯৭৫
ওমান	১৭ আগস্ট ১৯৭৫
চীন	৩১ আগস্ট ১৯৭৫

আন্তর্জাতিক অঙ্গনে বাংলাদেশ

বাংলাদেশকে প্রথম কোন দেশ স্বীকৃতি দেয় ?	উঃ ভারত।
বাংলাদেশকে স্বীকৃতিপ্রদানকারী দ্বিতীয় দেশ কোনটি ?	উঃ ভুটান।
সৌদিআরব কবে বাংলাদেশকে স্বীকৃতি দেয় ?	উঃ ১৬ আগস্ট, ৭৫।
আরব দেশগুলোর মধ্যে বাংলাদেশকে স্বীকৃতি দানকারী প্রথম দেশ কোনটি ?	উঃ ইরাক।
বাংলাদেশকে স্বীকৃতিপ্রদানকারী প্রথম আফ্রিকান দেশ কোনটি ?	উঃ সুদান।
বাংলাদেশকে কবে জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের সভাপতি নির্বাচিত হয় ?	উঃ ১৯৮৬ সালে।
বাংলাদেশকে জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের কততম অধিবেশনে সভাপতি নির্বাচিত হয় ?	উঃ ৪১ তম।
জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের প্রথম বাংলাদেশী সভাপতি কে?	উঃ হুমায়ন রশিদ চৌধুরী।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশ কমনওয়েলথের কততম সদস্য ?	উঃ ৩২ তম।
বাংলাদেশের কমনওয়েলথে যোগদানের প্রতিবাদে কোন দেশ কমনওয়েলথ ত্যাগ করেছিল ?	উঃ পাকিস্তান।
কবে বাংলাদেশ নিরাপত্তা পরিষদের সভাপতির দায়িত্ব গ্রহণ করে ?	উঃ ১ মার্চ ২০০০।
ফোবানা কি ?	উঃ আমেরিকায় বসবাসকারী বাংলাদেশীদের একটি বেসরকারী সংগঠন।
বাংলাদেশের কোন রাষ্ট্রপ্রধান প্রথম জাতিসংঘে বাংলা ভাষায় বক্তৃতা করেন ?	উঃ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
বিশ্বের কোন দেশ সর্বপ্রথম বাংলাদেশের সেনা মেডিকেল টিম সেবা প্রদান করে ?	উঃ সিরিয়া, ১৯৭৩ সালে।
ও, আই, সি একমাত্র কারিগরী ইন্সটিটিউট কোথায় স্থাপন করা হয়েছে ?	উঃ ঢাকায়। Islamic Institute Of Technology (IIT)
বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য ?	উঃ ১৩৬ তম।

আন্তর্জাতিক সংস্থায় সদস্যপদ লাভ

Organization	Date
Commonwealth	18 April, 1972
IMF	10 May, 1972
UNCTAD	20 May, 1972
ILO	22 June, 1972
UN permanent Observer	17 October, 1972
Colombo Plan	06 November, 1972
NAM	1972
UN	17 September, 1974
OIC	1974
UN Security Council	15 November, 1978
WTO	01 January, 1995

### বাংলাদেশের ভৌগলিক অবস্থান

বাংলাদেশের আয়তন কত ?	উঃ ১,৪৭,৫৭০ বর্গ কিঃ মিঃ।
আয়তনের দিক দিয়ে বিশ্বে বাংলাদেশের স্থান কত ?	উঃ ৯০ তম।
পৃথিবীর বৃহত্তম ব-দ্বীপ কোনটি?	উঃ বাংলাদেশ।
বাংলাদেশের কোন অঞ্চল এবং কতখানি জায়গা নিয়ে বরেন্দ্রভূমি বিস্তৃত?	উঃ রাজশাহী অঞ্চলে প্রায় ৯৩২০ বর্গ কিঃ মিঃ।
মধুপুর ও ভাওয়ালের গড় কোথায় অবস্থিত?	উঃ গাজীপুর, ময়মনসিংহ এবং টাঙ্গাইল।
মধুপুর ও ভাওয়াল গড়ে আয়তন কত?	উঃ প্রায় ৪৩১০ কিঃ মিঃ।
লালমাই পাহাড়ের আয়তন এবং গড় উচ্চতা কত?	উঃ আয়তন ৩৩.৬৫ বর্গ কিঃমিঃ এবং গড় উচ্চতা ২১ মিঃ।
বাংলাদেশের পলল সমভূমি এলাকার আয়তন কত?	উঃ প্রায় ১,২৪,২৬৬ বর্গ কিঃমিঃ।
পদ্মাবন ভূমি এলাকার গড় উচ্চতা কত?	উঃ সমুদ্র পৃষ্ঠ হতে প্রায় ৯.১৪ মিটার বা ৩০ ফুট।
সমুদ্র তল থেকে দিনাজপুরের উচ্চতা কত?	উঃ ৩৭.৫০ মিটার।
সমুদ্রতল থেকে বগুড়ার উচ্চতা কত ?	উঃ ২০ মিটার।
সমুদ্রতল থেকে নারায়নগঞ্জ এবং রাজশাহীর উচ্চতা কত?	উঃ ৮ মিটার।
বাংলাদেশের মোট সীমান্ত দৈর্ঘ্য কত ?	উঃ ৫,১৩৮ কিলোমিটার। (৭১১ কিঃমিঃ সমুদ্র উপকূলসহ)
বাংলাদেশের সমুদ্র উপকূলের দৈর্ঘ্য কত ?	উঃ ৭১১ কিঃ মিঃ বা ৪২২ মাইল।
কক্সবাজার সমুদ্র উপকূলের দৈর্ঘ্য কত ?	উঃ ১৫৫ কিলোমিটার।
বাংলাদেশের রাজনৈতিক সমুদ্রসীমা কত?	উঃ ১২ নটিক্যাল মাইল।
বাংলাদেশের অর্থনৈতিক সমুদ্রসীমা কত?	উঃ ২০০ নটিক্যাল মাইল।
ভারতের সঙ্গে বাংলাদেশের সীমান্ত কত?	উঃ ৪,১৫৬ কিঃমিঃ। (পশ্চিমবঙ্গ-২২৬২ কিঃমিঃ, আসাম-২৬৪ কিঃমিঃ, মেঘালয়-৪৩৬ কিঃমিঃ, ত্রিপুরা-৮৭৪ কিঃমিঃ ও মিজোরাম-৩২০ কিঃমিঃ)
ভারতের সাথে বাংলাদেশের অমিমাংশিত সীমান্ত কত?	উঃ ৬.৫ কিলোমিটার। (২০১১ সালে সীমানা চিহ্নিত করা হয়েছে, কিন্তু এখনও কোন দেশের সংসদে অনুমোদিত হয়নি)

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

ভারত-বাংলাদেশ সীমান্ত চুক্তি কখন স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ১৬ মে, ১৯৭৪।
মায়ানমারের সঙ্গে বাংলাদেশের সীমান্ত কত?	উঃ ২৭১ কিঃমিঃ।
বাংলাদেশের কোথায় কোথায় পর্বত আছে?	উঃ পার্বত্য চট্টগ্রাম, ময়মনসিংহ, কুমিল্লা ও সিলেটে।
বাংলাদেশের সর্ব দক্ষিণে কোন দ্বীপ অবস্থিত?	উঃ সেন্টমার্টিন।
বাংলাদেশের একমাত্র প্রবাল দ্বীপ কোনটি?	উঃ সেন্টমার্টিন।
দক্ষিণ তালপট্টির ভারতীয় নাম কি?	উঃ পূর্বাশা দ্বীপ বা নিউমুরা।
দহগ্রাম-আঙ্গরপোতা সীমান্ত কোথায় ?	উঃ লালমানরহাট জেলার পাটগ্রাম থানায়।
দহগ্রামের আয়তন কত ?	উঃ ৩৫ বর্গ কিঃ মিঃ।
ভারতের ভেতরের বাংলাদেশের কতটি ছিটমহল আছে ?	উঃ ৫১ টি।
বাংলাদেশী ছিটমহলগুলো ভারতের কোন জেলার অন্তর্গত?	উঃ পশ্চিমবঙ্গের কুচবিহার জেলার।
ভারতের মধ্যে বাংলাদেশী ছিটমহলগুলোর আয়তন কত?	উঃ ৭১১০.০২ একর।
তিনবিঘা করিডোরের বিনিময়ে ভারতকে কোন ছিটমহল হস্তান্তর করে ?	উঃ বেরুবাড়ী।
তিনবিঘা করিডোরের পরিমাপ কত?	উঃ ১৭৮ মিটার ও ৮৫ মিটার।
কোন তারিখে তিনবিঘা করিডোর ভারত খুলে দেয়?	উঃ ২৬ জুন, ১৯৯২।
লালমনিরহাট জেলা থেকে তিনবিঘার দূরত্ব কত?	উঃ ৮০ মাইল।
আলুটিলা পাহাড় কোথায় অবস্থিত ?	উঃ খাগড়াছড়ি জেলায়।
“চন্দ্রনাথের পাহাড়” কেন বিখ্যাত ?	উঃ হিন্দুদের তীর্থ স্থানের জন্য।
বাংলাদেশের সর্ব দক্ষিণে অবস্থিত থানা শহর কোনটি ?	উঃ টেকনাফ।
বাংলাদেশের সর্ব উত্তরে অবস্থিত থানা শহর কোনটি ?	উঃ তেতুলিয়া।
বাংলাদেশের সর্ব পশ্চিমে থানা শহর কোনটি ?	উঃ শিবগঞ্জ (চাপাইনবাবগঞ্জ)
বাংলাদেশের সর্ব পূর্বের উপজেলা কোনটি ?	উঃ থানচি।
আয়তনের দিক দিয়ে বাংলাদেশের বৃহত্তম থানা কোনটি?	উঃ শ্যামনগর।
বাংলাদেশের সবচেয়ে ক্ষুদ্রতম থানা (আয়তনে)?	উঃ লালবাগ।
বাংলাদেশের সবচেয়ে উচু পাহাড় কোনটি ?	উঃ গারো পাহাড়।
লালমাই পাহাড় কোথায় অবস্থিত ?	উঃ কুমিল্লা।
বাংলাদেশের সর্বোচ্চ পর্বতশৃঙ্গ কোনটি ?	উঃ তাজিওডাং (বিজয়) উচ্চতা-১২৩১ মিটার।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশের দ্বিতীয় সর্বোচ্চ পর্বতশৃঙ্গ কোনটি ?	উঃ কেওক্ৰাডাং, উচ্চতা ১২৩০ মিটার।
দুবলার চর কোথায় অবস্থিত ?	উঃ নোয়াখালী।
কোন জেলায় চর মানিক ও চর জববার অবস্থিত ?	উঃ ভোলা জেলায়।
চর কুকড়ি মুকড়ি ও চর নিউটন কোথায় অবস্থিত?	উঃ ভোলা জেলার চরফ্যাশনে।
মুহুরীর চর কোথায় অবস্থিত ?	উঃ ফেনী জেলায়।
বাংলাদেশের বৃহত্তম বিলের নাম কি ?	উঃ চলনবিল।
চলনবিল কোথায় অবস্থিত ?	উঃ পাবনা ও নাটোর জেলায়।
তামাবিল কোথায় অবস্থিত?	উঃ সিলেট জেলায়।
বাংলাদেশের সর্ববৃহৎ হাওর কোনটি ?	উঃ হাকালুকি হাওর।
হাকালুকি হাওর কোথায় অবস্থিত?	উঃ সিলেট জেলায়।
বাংলাদেশের বিখ্যাত জলপ্রপাত কোনটি ?	উঃ মাধবকুন্ড জলপ্রপাত।
মাধবকুন্ড জলপ্রপাত কোথায় অবস্থিত ?	উঃ মৌলভীবাজার জেলার বড়লেখায়।
মাধবকুন্ড জলপ্রপাতের উৎপত্তিস্থল কোথায় ?	উঃ মৌলভীবাজার জেলায়।
মাধবকুন্ড জলপ্রপাতে কতফুট ওপর থেকে পানি নিচে পতিত হয় ?	উঃ ২৫০ ফুট।
বাংলাদেশের সাথে সরাসরি সীমান্ত যোগাযোগ আছে কোন কোন দেশের সাথে?	উঃ ভারত ও মায়ানমারের সাথে।
বাংলাদেশের সাথে ভারতের কয়টি রাজ্যের সীমান্ত আছে?	উঃ ৫ টি (পশ্চিমবঙ্গ, আসাম, মেঘালয়, ত্রিপুরা ও মিজোরাম)
কোন যুগে বাংলাদেশের পাহাড়সমূহ গঠিত হয়?	উঃ টারশিয়ারী যুগে।
ঢাকার প্রতিপাদ স্থান কোনটি?	উঃ ঢিলির নিকট প্রশান্ত মহাসাগরে।
বাংলাদেশের দক্ষিণে ভারতের কোন দ্বীপপুঞ্জ আছে?	উঃ আন্দামান নিকোবর দ্বীপপুঞ্জ।
অবস্থান অনুসারে বাংলাদেশের টারশিয়ারী পাহাড়কে কয় ভাগে ভাগ করা হয়েছে ?	উঃ দুই ভাগে।
বাংলাদেশের মোট নদ নদীর দৈর্ঘ্য প্রায়-?	উঃ ২৪,১৪০ বর্গ কিঃমিঃ।
বাংলাদেশ-ভারত সীমান্তে নো ম্যানস ল্যান্ড হিসেবে ব্যবহৃত হয়?	উঃ জিরো পয়েন্টে উভয় দিকে ৪৫০ ফুট পর্যন্ত জমি।



## আবহাওয়া ও জলবায়ু

বাংলাদেশের বার্ষিক গড় তাপমাত্রা কত ?	উঃ ২৬.০১ সেলসিয়াস।
বাংলাদেশের শীতকালের গড় তাপমাত্রা কত ?	উঃ ১৮.৭২ সেলসিয়াস।
বাংলাদেশের গ্রীষ্মকালের গড় তাপমাত্রা কত ?	উঃ ২৭.৮ সেলসিয়াস।
বাংলাদেশের বর্ষাকালের গড় তাপমাত্রা কত ?	উঃ ২৬.৭ সেলসিয়াস।
বাংলাদেশে বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাত পরিমাণ কত ?	উঃ ২০৩ সেঃমিঃ।
বাংলাদেশে সর্বোচ্চ গড় বৃষ্টিপাত কোথায় হয় ?	উঃ সিলেটের লালখানে (৩৮৮ সে.মি.)।
বাংলাদেশে সর্বনিম্ন গড় বৃষ্টিপাত কোথায় হয় ?	উঃ নাটোরের লালপুরে (১৫৪ সে.মি.)।
বাংলাদেশের উষ্ণতম স্থানের নাম কি?	উঃ নাটোরের লালপুরে।
বাংলাদেশের উষ্ণতম জেলা কোনটি ?	উঃ রাজশাহী।
বাংলাদেশের শীতলতম স্থান কোনটি ?	উঃ শ্রীমঙ্গল।
বাংলাদেশের শীতলতম জেলা কোনটি ?	উঃ সিলেট।
বাংলাদেশের প্রায় মধ্য ভাগ দিয়ে কোন রেখা অতিক্রান্ত করেছে ?	উঃ কর্কটক্রান্তি রেখা।
গ্রীনিচমান সময় অপেক্ষা বাংলাদেশের সময় অগ্রগামী কত?	উঃ ৬ ঘন্টা।
বাংলাদেশের উষ্ণতম মাস কোনটি?	উঃ এপ্রিল।
বাংলাদেশের শীতলতম মাস কোনটি?	উঃ জানুয়ারী।
বাংলাদেশের জলবায়ু কিরূপ?	উঃ নাতিশীতোষ্ণ।
বাংলাদেশের জলবায়ু কি নামে পরিচিত?	উঃ বিষুবীয়।
বাংলাদেশের আবহাওয়া অধিদপ্তর কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে?	উঃ প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়ের।
SPARSO - কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে?	উঃ প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়ের।

## বাংলাদেশের নদ-নদী

বাংলাদেশের নদ- নদীর সংখ্যা কত?	উঃ ২৩০ টি।
বাংলাদেশে প্রবাহিত আন্তর্জাতিক নদীর সংখ্যা কত?	উঃ ৫৭ টি।
উৎস হিসাবে আন্তর্জাতিক নদীর কয়টি উৎস ভারতে?	উঃ ৫৪টি।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

উৎসস্থল হিসাবে আর্ন্তজাতিক নদীর কয়টির উৎসস্থল মায়ানমারে?	উঃ ৩টি।
বাংলাদেশের জলসীমায় উৎপত্তি ও সমাপ্ত নদীর নাম কি?	উঃ হালদা ও সাংগু নদী।
বাংলাদেশের প্রশস্ত নদী কোনটি?	উঃ যমুনা।
বাংলাদেশের খরস্রোতা নদী কোনটি?	উঃ কর্ণফুলী।
বাংলাদেশের দীর্ঘতম নদী কোনটি?	উঃ সুরমা।
বাংলাদেশের দীর্ঘতম নদ কোনটি?	উঃ ব্রহ্মপুত্র।
ব্রহ্মপুত্র নদের অবস্থান বিশ্বে কততম?	উঃ ২২তম।
ব্রহ্মপুত্র নদের দৈর্ঘ্য কত?	উঃ ২৮৫০ বর্গ কিমি।
ব্রহ্মপুত্র নদের উৎপত্তি কোথায়?	উঃ হিমালয়ের মানস সরোবর।
বাংলাদেশে প্রবেশের পূর্বে ব্রহ্মপুত্র কোন কোন দেশের উপর দিয়ে প্রবাহিত হয়?	উঃ তিব্বতে (সান পো নামে) ও ভারতের আসামে (ডিহি নামে)।
কোন জেলার পাশ দিয়ে ব্রহ্মপুত্র বাংলাদেশে প্রবেশ করেছে?	উঃ রংপুর।
বাংলাদেশ-মায়ানমারকে বিভক্তকারী নদীর নাম কি? এর দৈর্ঘ্য কত?	উঃ নাফ নদী। দৈর্ঘ্য ৫৬ কিঃ মিঃ।
বাংলাদেশ-ভারতকে বিভক্তকারী নদীর নাম কি?	উঃ হাড়িয়াভাঙ্গা।
মেঘনার উৎপত্তিস্থল কোথায়?	উঃ আসামের লুসাই পাহাড়ে।
উৎপত্তিস্থলে মেঘনার নাম কি?	উঃ বরাক নদী।
মেঘনা কি কি নামে বিভক্ত হয়েছে?	উঃ সুরমা ও কুশিয়ারা।
সুরমা ও কুশিয়ারা পুনরায় মিলিত হয়ে কি নাম ধারণ করেছে?	উঃ কালনি।
কালনি কোথায় পুনরায় মেঘনা নাম ধারণ করেছে?	উঃ ভৈরব বাজারের নিকট।
কর্ণফুলী নদী কোথা দিয়ে বাংলাদেশে প্রবেশ করেছে?	উঃ পার্বত্য চট্টগ্রাম দিয়ে।
কর্ণফুলী নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	উঃ বঙ্গোপসাগর।
বাংলাদেশের দীর্ঘতম নদী কোনটি?	উঃ সুরমা, (অমলসিদ থেকে কাকুরিয়া) ২৫০ কিঃমিঃ
পদ্মা নদীর দৈর্ঘ্য কত?	উঃ ৩২৪ কিঃ মিঃ।
কুশিয়ারা নদীর দৈর্ঘ্য কত?	উঃ ১১০ কিঃ মিঃ
এক কিউসেক বলতে কি বোঝায়?	উঃ প্রতি সেকেন্ডে এক ঘনফুট পানির প্রবাহ।
ঢাকা শহরকে রক্ষার জন্য বুড়ীগঙ্গা নদীর তীরে যে বাঁধ দেয়া হয় তার	উঃ বাকল্যান্ড বাঁধ।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

নাম কি?	
বাংলাদেশের কৃত্রিম হ্রদ কোনটি?	উঃ রাঙ্গামাটি জেলার কাপ্তাই হ্রদ।
কাপ্তাই জলবিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণ করা হয়?	উঃ ১৯৬২ সালে।
কাপ্তাই হ্রদ আয়তন কত?	উঃ ৬৮৬.৯১ বর্গ কি.মি।
কোন নদী তিব্বতের মানস সরোবর হতে উৎপন্ন হয়েছে?	উঃ ব্রহ্মপুত্র।
ব্রহ্মপুত্র নদ কোন জেলার ভেতর দিয়ে বাংলাদেশে প্রবেশ করেছে?	উঃ কুড়িগ্রাম।
ব্রহ্মপুত্র নদের প্রধান শাখার নাম কি?	উঃ যমুনা।
পদ্মা নদী মেঘনার সাথে কোথায় মিলিত হয়েছে?	উঃ চাঁদপুরে।
পদ্মা নদী যমুনার সাথে কোথায় মিলিত হয়েছে?	উঃ গোয়ালন্দ।
মেঘনা নদী ব্রহ্মপুত্রের সাথে কোথায় মিলিত হয়েছে?	উঃ ভৈরব বাজার।
পদ্মা কোন জেলার ভেতর দিয়ে বাংলাদেশে প্রবেশ করেছে?	উঃ রাজশাহী।
ভারত ফারাক্কা বাঁধ নির্মাণ করেছেন কোন নদীর উপর?	উঃ গঙ্গা।
পানি বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য কাপ্তাই বাঁধ দেয় হয়েছে কোন নদীর উপরে?	উঃ কর্ণফুলী।
গঙ্গা নদীর উৎপত্তিস্থল কোথায়?	উঃ হিমালয় পর্বতের গঙ্গোত্রী হিমবাহ।
পদ্মা নদীর ভারতীয় অংশের নাম কি?	উঃ গঙ্গা।
তিস্তা উৎপত্তিস্থল কোথায়?	উঃ হিমালয় পর্বত।
বাংলাদেশের প্রধান নদী বন্দর?	উঃ নারায়নগঞ্জ।
বাংলাদেশের নদী গবেষণা ইনস্টিটিউট কোথায়?	উঃ ফরিদপুর।
কোন সালে ফারাক্কা ব্যারেজের নির্মাণ কাজ শেষ হয়?	উঃ ১৯৭৪ সালে।
কোন সাল থেকে ফারাক্কা বাঁধ চালু হয়?	উঃ ১৯৭৫ সালে।
ফারাক্কা বাঁধের দৈর্ঘ্য কত?	উঃ ৭৩৬৩ ফুট ৬ ইঞ্চি।

নদী সংশ্লিষ্ট স্থাপনা

স্থাপনার নাম	অবস্থান ও নদীর নাম
হার্ডিঞ্জ ব্রিজ	পাকশীর কাছে পদ্মা নদীর উপর, পবনা।
ফারাক্কা বাঁধ	গঙ্গা নদীর উপর (মুর্শিদাবাদ)

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাকল্যান্ড বাঁধ	বুড়ীগঙ্গার তীর ঘেষে
যমুনা সেতু	যমুনা নদীর উপর টাঙ্গাইল, সিরাজগঞ্জ।
নিঝুম সেতু	মেঘনা মোহনা, সন্দ্বীপ, চট্টগ্রাম।
দক্ষিণ তালপট্টি(পূর্বাশা)	হাড়িয়াভাঙ্গা নদীর মোহনা, সাতক্ষীরা।
পাকশী কাগজ কল	পদ্মা নদীর তীরে, পাকশী,পাবনা।
বাংলাদেশ চীন-মৈত্রী সেতু-১	বুড়ীগঙ্গা নদীর উপর, ঢাকা।
বাংলাদেশ-জাপান মৈত্রী সেতু-২	গোমতী নদীর উপরে।
বাংলাদেশ-জাপান মৈত্রী সেতু-১	মেঘনা উপর দাউদকান্দি।
চট্টগ্রাম বন্দর	কর্ণফুলী নদীর তীরে চট্টগ্রাম।
আহসান মঞ্জিল	বুড়ীগঙ্গার তীরে, ঢাকা।
তিস্তা বাঁধ প্রকল্প	তিস্তা নদীতে রংপুর।
মংলা বন্দর	পশুর নদীর তীরে, বাগেরহাট।
পানি বিদ্যুৎ প্রকল্প কাপ্তাই	কর্ণফুলী নদী, রাজমাটি, পার্বত্য চট্টগ্রাম।
তিতাস গ্যাস ক্ষেত্র	তিতাস তীরে, ব্রাহ্মণবাড়ীয়া।
বাংলাদেশ চীন-মৈত্রী ৩	মহানন্দা নদীর উপর, চাপাইনবাবগঞ্জ।
বাংলাদেশ চীন-মৈত্রী-৪	করতোয়া নদীর উপর, পঞ্চগড়।
বাংলাদেশ চীন-মৈত্রী সেতু-২	শমুগঞ্জ, ময়মনসিংহ, ব্রহ্মপুত্র নদের উপর
বাংলাদেশ চীন-মৈত্রী সেতু-৫	ঝালকাঠি, গাবখানা নদীর উপরে
শাহ আমানত সেতু	চট্টগ্রাম, কর্ণফুলি নদীর উপর

জেলাভিত্তিক নদ-নদী

জেলা	নদ-নদী
ঢাকা	বুড়ীগঙ্গা, শীতলক্ষ্যা, বংশী, ধলেশ্বরী, তুরাগ, বালু।
মুন্সীগঞ্জ	ধলেশ্বর, পদ্মা, মেঘনা।
নারায়নগঞ্জ	মেঘনা, ধলেশ্বরী, শীতলক্ষ্যা।
নরসিংদী	মেঘনা, শীতলক্ষ্যা।
মানিকগঞ্জ	পদ্মা, যমুনা, ধলেশ্বরী।
গাজীপুর	তুরাগ, বানার, বালু।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ময়মনসিংহ	ব্রহ্মপুত্র, বানার, ধলেশ্বরী
কিশোরগঞ্জ	ব্রহ্মপুত্র, ধনু, মেঘনা, বাউলাই, কালনী, ধলেশ্বরী।
জামালপুর	ব্রহ্মপুত্র, যমুনা, বানার।
শেরপুর	কংশ নদী।
শেরপুর	কংশ নদী।
টাঙ্গাইল	যমুনা, ধলেশ্বরী, বংশী।
নেত্রকোনা	কংশ, বাউলাই, গোমেস্বরী, মুগুর।
ফরিদপুর	মধুমতি, কুমার, পদ্মা, আড়িয়াল খাঁ।
শরিয়তপুর	পদ্মা, মেঘনা, পালং
গোপালগঞ্জ	মধুমতি
রাজবাড়ী	পদ্মা।
মাদারীপুর	পদ্মা, মেঘনা।
খুলনা	রূপসা, কপোতাক্ষ, ভদ্রা, ভৈরব, পশুর, শাকবাড়ীয়া, শিবসা।
সাতক্ষীরা	পাঙ্গাশিয়া, কালিন্দী, হাড়িয়াভাঙ্গা, বেতনা, রায়মঙ্গল, মালঞ্চ।
বাগেরহাট	মধুমতি, মংলা, হরিণঘাটা, শীলা।
যশোর	কপোতাক্ষ, ভদ্রা, ভৈরব
মাগুরা	গড়াই, কুমার, নবগঙ্গা।
ঝিনাইদহ	কুমার, নবগঙ্গা।
নড়াইল	মধুমতি, কুমার, ভৈরব।
কুষ্টিয়া	পদ্মা, গড়াই, কুমার।
মেহেরপুর	ইছামতি, ভৈরব।
চুয়াডাঙ্গা	ইছামতি, নবগঙ্গা।
বরিশাল	মেঘনা, কীর্তনখোলা, আড়িয়ালখাঁ, তেঁতুলিয়া, কালাবদর, বিশখালী।
ঝালকাঠি	সুগন্ধা, বিশখালী।
ভোলা	তেঁতুলিয়া, বালেশ্বর, কচাখালী।
পটুয়াখালী	তেঁতুলিয়া, আগুনমখা, লোহানিয়া।
বরগুনা	বিশখালী, হরিণঘাটা, আঁধার মানিক, বেঘাই।
পিরোজপুর	মধুমতি, ধলেশ্বর, কচাখালী।
রাজশাহী	পদ্মা, মহানন্দা, যমুনা, আত্রাই।
চাঁপাইনবাবগঞ্জ	পদ্মা, মহানন্দা, নন্দশুদা, পুনর্ভবা।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

নাটোর	নাগরনদী, আত্রাই, বড়াল
নওগাঁ	আত্রাই, তুলসী।
পাবনা	পদ্মা, যমুনা, বড়াল আত্রাই।
সিরাজগঞ্জ	যমুনা, করতোয়া, বড়াল
বগুড়া	যমুনা, করতোয়া, নাগর, বাঙ্গালী।
জয়পুরহাট	যমুনা, হারাবতী, তলসীগঙ্গা।
দিনাজপুর	যমুনা, করতোয়া, আত্রাই, পুনর্ভবা।
পঞ্চগড়	করতোয়া।
ঠাকুরগাঁও	টাঙ্গনা।
রংপুর	তিস্তা।
কুড়িগ্রাম	ব্রহ্মপুত্র, ধরলা।
নীলফামারী	তিস্তা, শিঙ্গিয়ারী।
লালমনিরহাট	তিস্তা, শিঙ্গিয়ারী।
গাইবান্ধা	আত্রাই, সুন্দরগঞ্জ, ব্রহ্মপুত্র, যমুনা।
চট্টগ্রাম	কর্ণফুলী, মেঘনা, হালদা, সাঙ্গু।
রাঙ্গামাটি	কর্ণফুলী, শংখ, কাশালং, রানখিয়াং।
কক্সবাজার	নাফ।
বান্দরবান	শংখ, মাথামুহুরী, রানখিয়াং।
খাগড়াছড়ি	কর্ণফুলী।
নোয়াখালী	মেঘনা, ফেনী, ডাকাতিয়া।
ফেনী	ফেনী, ডাকাতিয়া।
লক্ষ্মীপুর	মেঘনা, ডাকাতিয়া।
কুমিল্লা	মেঘনা, গোমতী।
চাঁদপুর	মেঘনা, ডাকাতিয়া।
ব্রাহ্মণবাড়ীয়া	মেঘনা, তিতাস।
সিলেট	সুরমা, কুশিয়ারা।
হবিগঞ্জ	বরাক, কালিনী।
মৌলভী বাজার	মনু।
সুনামগঞ্জ	সুরমা, কালিনী।

### নদী তীরবর্তী শহর

শহর	যে নদীর তীরে
আশুগঞ্জ	মেঘনা।
কাপ্তাই	কর্ণফুলী ও কাপ্তাই
কুমিল্লা	গোমতী
কুষ্টিয়া	গড়াই
কুড়িগ্রাম	ধরলা
খুলনা	ভৈরব ও রূপসার মিলনস্থল।
ঘোড়াশাল	শীতলক্ষ্যা।
চট্টগ্রাম	কর্ণফুলী।
চন্দ্রঘোনা	কর্ণফুলী।
চাঁদপুর	মেঘনা।
ছাতক	সুরমা।
ঝালকাঠি	বিশখালী।
ঝিনাইদহ	নবগঙ্গা।
টঙ্গী	তুরাগ।
টেকনাফ	নাফ।
ঠাকুরগাঁও	টাংগান।
ঢাকা	বুড়ীগঙ্গা।
দিনাজপুর	পুনর্ভবা।
নারায়নগঞ্জ	শীতলক্ষ্যা।
পাবনা	ইছামতি।
ফরিদপুর	আড়িয়ালখাঁ।
ফেঞ্চুগঞ্জ	কুশিয়ারা।
বগুড়া	করতোয়া।
বরিশাল	কীর্তনখোলা।
ভৈরব	মেঘনা।



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

মংলা	মংলা।
ময়মনসিংহ	পুরাতন ব্রহ্মপুত্র।
মুন্সীগঞ্জ	ধলেশ্বরী।
রাজশাহী	পদ্মা।
সারদা	পদ্মা।
সিলেট	সুরমা।
সুনামগঞ্জ	সুরমা।
শিলাইদহ	পদ্মা।
নরসিংদী	মেঘনা, শীতলক্ষ্যা।
মানিকগঞ্জ	পদ্মা, যমুনা, ধলেশ্বরী।
গাজীপুর	তুরাগ, বানার, বালু।
কিশোরগঞ্জ	ব্রহ্মপুত্র, ধনু, মেঘনা, বাউলাই।
জামালপুর	ব্রহ্মপুত্র, যমুনা, বানার।
শেরপুর	কংশ।
টাঙ্গাইল	যমুনা, ধলেশ্বরী, বংশী।
নেত্রকোনা	কংশ, বাউলাই, গোমশ্বরী, মুগরা।
শরিয়তপুর	পদ্মা, মেঘনা, পালং।
সাতক্ষীরা	পাঙ্গাশিয়া, কালিন্দী, হাড়িয়াভাঙ্গা, বেতনা।
বাগেরহাট	মধুমতি, মংলা, হরিগঘাটা, শীলা।

ঐতিহাসিক গুরুত্বপূর্ণ স্থান

বাংলাদেশের প্রাচীন শহর কোনটি?	উঃ পুন্ড্রবর্ধন। বর্তমানে মহাস্থানগড়।
মহাস্থানগড় কোথায় অবস্থিত?	উঃ বগুড়া।
খোদার পাথর ভিটা কোথায় অবস্থিত?	উঃ মহাস্থানগড়।
বৈরাগীর ভিটা কোথায় অবস্থিত?	উঃ মহাস্থানগড়।
বৈরাগীর চাল কোথায় অবস্থিত?	উঃ গাজীপুর।
আনন্দ রাজার দীঘি কোথায় অবস্থিত?	উঃ কুমিল্লার ময়নামতিতে।
রামুমন্দির কোথায় অবস্থিত?	উঃ কক্সবাজারের রামু থানায়।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

উত্তরা গনভবন কোথায়?	উঃ নাটোর।
কাননজীর মন্দির কোথায় অবস্থিত?	উঃ দিনাজপুর।
বাঘা জামে মসজিদ কোথায় অবস্থিত?	উঃ রাজশাহী।
পানাম নগর কোথায় অবস্থিত?	উঃ সোনারগাঁয়ে।
আফগান দুর্গ কোথায় অবস্থিত?	উঃ ঢাকা কেন্দ্রীয় কারাগারের মধ্যে।
আহসান মঞ্জিল কে নির্মাণ করেন?	উঃ নবাব আব্দুল গনি।
মহাস্থানগড়ের কোন যুগের শিলালিপি পাওয়া গেছে?	উঃ মৌর্য যুগের।
সোমপুর বিহার কোথায় অবস্থিত?	উঃ নওগাঁ জেলার পাহাড়পুরে।
পাহাড়পুরের বৌদ্ধ বিজারটি কি নামে পরিচিত?	উঃ সোমপুর বিহার।
সোমপুর বিহার কে তৈরী করেন?	উঃ শ্রী ধর্মপাল দেব।
সত্য পীরের ভিটা কোথায় অবস্থিত?	উঃ নওগাঁ জেলার সোমপুর বিহারে।
শালবন বিহার কোথায় অবস্থিত?	উঃ কুমিল্লা জেলার ময়নামতিতে।
শালবন বিহার কে তৈরী করেন?	উঃ রাজাধিরাজ ভবদেব।
আনন্দ বিহার কোথায় অবস্থিত?	উঃ কুমিল্লা জেলার লালমাই পাহাড়ে।
আনন্দ বিহার কে তৈরী করেন?	উঃ রাজা আনন্দ দেব।
বাংলাদেশের সবচেয়ে প্রাচীন বৌদ্ধ বিহার কোনটি?	উঃ সীতাকোট বিহার।
সীতাকোট বিহার কোথায় অবস্থিত?	উঃ দিনাজপুর।
সোনারগাঁও কোন আমলে বাংলাদেশের রাজধানী ছিল?	উঃ মুঘল আমলে।
বাংলার রাজধানী সোনারগাঁয়ে কে স্থাপন করেন?	উঃ ঈশা খাঁ।
সোনারগাঁও কার নামানুসারে নামকরণ হয়েছে?	উঃ ঈশা খাঁর স্ত্রী সোনা বিবির নামে।
সোনারগাঁও পূর্বে বাংলার রাজধানী কোথায় ছিল?	উঃ মহাস্থানগড়।
পাঁচ বিবির মাজার কোথায় অবস্থিত?	উঃ সোনারগাঁতে।
বাংলাদেশের একমাত্র লোকশিল্প যাদুঘরটি কোথায় অবস্থিত?	উঃ সোনারগাঁতে।
সোনারগাঁয়ের পূর্ব নাম কি?	উঃ সুবর্ণ গ্রাম।
ঢাকায় সর্বপ্রথম বাংলার রাজধানী হয়?	উঃ ১৬১০ সালে।
বাংলার রাজধানী রাজস্থান থেকে ঢাকায় স্থানান্তর করেন কে?	উঃ সুবেদার ইসলাম খান।
তঁরা মসজিদ কোথায় অবস্থিত?	উঃ পুরানো ঢাকায়।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বজরা শাহী মসজিদ কোথায় অবস্থিত?	উঃ নোয়াখালী জেলার বেগমগঞ্জে।
মুজিব নগর কোথায় অবস্থিত?	উঃ মেহেরপুর।
মহামুনি বিহার কোথায় অবস্থিত?	উঃ চট্টগ্রামের রাউজানে।
ষাট গম্বুজ মসজিদ কোথায় অবস্থিত?	উঃ বাগেরহাট।
ষাট গম্বুজ মসজিদ নির্মাণ করেন?	উঃ খান জাহান আলী।
লালবাগ কেল্লা কে নির্মাণ শুরু করেন?	উঃ যুবরাজ মোহাম্মদ আযম।
লালবাগ কেল্লা কে নির্মাণ শেষ করেন?	উঃ শায়েস্তা খান।
লালবাগ কেল্লার আদি নাম কি?	উঃ আওরঙ্গবাদ দুর্গ।

বাংলাদেশের জাতীয় বিষয়াবলী

বাংলাদেশের জাতীয় ফুলের নাম কি?	উঃ শাপলা।
বাংলাদেশের জাতীয় পশুর নাম কি?	উঃ রয়েল বেঙ্গল টাইগার।
বাংলাদেশের জাতীয় বনের নাম কি?	উঃ সুন্দরবন।
বাংলাদেশের জাতীয় মাছের নাম কি?	উঃ ইলিশ।
বাংলাদেশের জাতীয় মসজিদের নাম কি?	উঃ বায়তুল মোকাররম।
বাংলাদেশের জাতীয় বিমানবন্দর নাম কি?	উঃ হজরত শাহ জালাল (রাঃ) আন্তর্জাতিক বিমান বন্দর।
বাংলাদেশের জাতীয় যাদুঘর কোনটি?	উঃ শাহবাগ জাতীয় জাদুঘর।
বাংলাদেশের জাতীয় গ্রন্থাগার কোনটি?	উঃ সুফিয়া কামাল জাতীয় গণ গ্রন্থাগার, ঢাকা।
বাংলাদেশের জাতীয় উদ্যান কোনটি?	উঃ ভাওয়াল ন্যাশনাল উদ্যান।
বাংলাদেশের জাতীয় কবির নাম কি?	উঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
বাংলাদেশের জাতীয় শিশুপার্ক কোনটি?	উঃ শহীদ জিয়া শিশু পার্ক।
বাংলাদেশের জাতীয় খেলা কোনটি?	উঃ হা-ডু-ডু।
বাংলাদেশের জাতীয় ফল কোনটি?	উঃ কাঁঠাল।
বাংলাদেশের জাতীয় উৎসব কোনটি?	উঃ বাংলা বর্ষবরণ উৎসব।
দেশের জাতীয় চিড়িয়াখানা কোথায় অবস্থিত?	উঃ রাজধানী ঢাকার মিরপুরে।

গুরুত্বপূর্ণ সীমান্ত

সীমান্ত এলাকা	জেলার নাম
বিলোনিয়া	ফেনী
ভুরঙ্গামারী	কুড়িগ্রাম
হাতীভাঙ্গা	লালমনিরহাট
কানাইহাট	সিলেট
বড়লেখা	সিলেট
বেনাপোল	যশোর
বোয়ালমারী	কুড়িগ্রাম
চিলাহাটী	নীলফামারী
নির্মলচর	রাজশাহী
গোয়াইন হাট	সিলেট
পদুয়া	সিলেট
রৌমারী	কুড়িগ্রাম
বড়াইবাড়ী	কুড়িগ্রাম
গোদাবাড়ী	চাপাইনবাবগঞ্জ
পাটগ্রাম	লালমনিরহাট
মোগলহাট	লালমনিরহাট
বিবির বাজার	কুমিল্লা
চৌদ্দগ্রাম	কুমিল্লা
ভোমরা	সাতক্ষীরা
তামাবিল	সিলেট

বাংলাদেশের কৃষি

কৃষি কাজের জন্য সর্বাপেক্ষা উপযোগী মাটি?	উঃ পলি মাটি।
বাংলাদেশের মোট কৃষি জমির পরিমাণ কত?	উঃ ২,০৪,৮৪,৫৬১ একর।
বাংলাদেশের মোট চাষাবাদযোগ্য জমির পরিমাণ কত?	উঃ ১,৭৭,৭১,৩৩৯ একর।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশে চাষের অযোগ্য চাষের জমির পরিমাণ কত?	উঃ ২৭,১৩,২২২ একর।
বাংলাদেশের প্রধান অর্থকরী ফসল কি?	উঃ পাট।
বাংলাদেশের দ্বিতীয় অর্থকরী ফসল কি ?	উঃ চা।
বিশ্বে ধান উৎপাদনে বাংলাদেশের অবস্থান?	উঃ চতুর্থ।
পাট উৎপাদনে বিশ্বে বাংলাদেশের স্থান?	উঃ প্রথম।
সবচেয়ে বেশী পাট উৎপন্ন হয় কোন জেলায়?	উঃ ময়মনসিংহ।
রবি শস্য বলতে বুঝায়?	উঃ শীতকালীন শস্যকে।
খরিপ শস্য বলতে বুঝায়?	উঃ গ্রীষ্মকালীন শস্যকে।
বাংলাদেশের অর্থনীতিতে কৃষিখাতের অবদান কত?	উঃ ২১.৯১%।
বাংলাদেশের শস্য ভান্ডার বলা হয় কোন জেলাকে?	উঃ বরিশাল।
বাংলাদেশে বানিজ্যিকভাবে প্রথম কখন চা চাষ করা হয়?	উঃ ১৯৫৪ সালে।
গম গবেষণা কেন্দ্র কোন জেলায় অবস্থিত?	উঃ দিনাজপুর।
বাংলাদেশের প্রথম চা বাগান কোনটি?	উঃ সিলেটের মালনিছড়া।
সবচেয়ে বেশী চা জন্মে কোন জেলায়?	উঃ মৌলভীবাজার জেলায়।
বাংলাদেশের চা গবেষণা কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত?	উঃ মৌলভীবাজার জেলার শ্রীমঙ্গলে।
বাংলাদেশে মোট চা বাগানের সংখ্যা কত?	উঃ ১৫৯ টি।
বাংলাদেশের সবচেয়ে বেশী রেশম উৎপন্ন হয়?	উঃ চাঁপাই নবাবগঞ্জে।
বাংলাদেশ রেশম বোর্ড কোথায় অবস্থিত?	উঃ চাঁপাই নবাবগঞ্জে।
বাংলাদেশে কোথায় সবচেয়ে বেশী তামাক জন্মে ?	উঃ রংপুরে।
বাংলাদেশে কোথায় সবচেয়ে বেশী তুলা জন্মে ?	উঃ যশোরে।
বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় সেচ প্রকল্প কোনটি?	উঃ তিস্তা বাধ প্রকল্প।
বাংলাদেশে ধান গবেষণা কেন্দ্রের সংক্ষিপ্ত নাম কি এবং কোথায় ?	উঃ BRRI, গাজিপুর।
BADC বলতে কি বুঝায়?	উঃ বাংলাদেশে কৃষি উন্নয়ন সংস্থা Bangladesh Agricultural Development Corporation
জুটন আবিষ্কার করেন কে?	উঃ ডঃ মোহাম্মদ সিদ্দিকুল্লাহ।
বাংলাদেশে মাথাপিছু আবাদী জমির পরিমাণ কত ?	উঃ ০.১৪ একর।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

সর্বশেষ কৃষিশুমারী অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ২০০৮ সালে।
সরকার কৃষকের স্বার্থে কোন সার আমদানী নিষিদ্ধ করেছে ?	উঃ এসএসপি
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট কবে প্রতিষ্ঠিত হয় ?	উঃ ১৯৭১ সালে।
বাংলাদেশে কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট কবে তার কার্যক্রম শুরু করে ?	উঃ ১৯৭৩ সালে।
কোন জাতের ছাগল বাংলাদেশে সর্বাপেক্ষা বেশী পাওয়া যায় ?	উঃ কৃষ্ণ বঙ্গ।
ভারতের বিহার রাজ্যের যমুনা পাড়ের ছাগল বংশধর বাংলাদেশে কি নামে পরিচিত?	উঃ রাম ছাগল।
মহিষ প্রজনন খামার কোথায় ?	উঃ বাগেরহাট।
বাংলাদেশ গবাদি পশু গবেষণা ইনস্টিটিউট কোথায় অবস্থিত?	উঃ ঢাকার সাভারে।
বাংলাদেশ কেন্দ্রীয় গো প্রজনন ও দুগ্ধ খামার কোথায় অবস্থিত?	উঃ সাভারে।
দেশে বর্তমানে ভেটেরেনারী কলেজ চালু রয়েছে কয়টি ?	উঃ ৪টি।
ছাগল উন্নয়ন খামার কোথায় ?	উঃ সিলেটের টিলাগড়ে।

বাংলাদেশের বনাঞ্চল

বাংলাদেশে জনপ্রতি বনভূমির পরিমাণ কত?	উঃ ০.০১৮ হেক্টর।
বাংলাদেশের বন এলাকা কটি অঞ্চলে বিভক্ত ও কি কি ?	উঃ ৪টি। যথা- ১। পাহাড়ী বনাঞ্চল ২। ম্যানগ্রোভ বনাঞ্চল ৩। সমতল এলাকার শাল বনাঞ্চল ৪। গ্রামীণ বন।
পাহাড়ী বনাঞ্চলের আয়তন কত ?	উঃ ১৫,৬৬,৯৩৫ একর।
ম্যানগ্রোভ বনের আয়তন কত ?	উঃ ১৪,০৫,০০০ একর।
শাল বনাঞ্চলের আয়তন কত ?	উঃ ২,৮১,৯৫৩ একর।
বাংলাদেশের মোট আয়তনের কত অংশ বনাঞ্চল?	উঃ প্রায় ১৭ শতাংশ।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশের বৃহত্তম বনভূমি কোনটি?	উঃ পার্বত্য চট্টগ্রামের বনভূমি।
বাংলাদেশের দ্বিতীয় বৃহত্তম বনভূমি কোনটি ?	উঃ সুন্দরবন। (একক হিসেবে বৃহত্তম)
বাংলাদেশের তৃতীয় বনাঞ্চল কোনটি ?	উঃ মধুপুর জঙ্গল।
সুন্দরবনের প্রধান বৃক্ষ কোনটি?	উঃ সুন্দরী।
কোন কাঠ থেকে বাঁশ ও দিয়াশলাইয়ের কাঠি প্রস্তুত হয়?	উঃ গেওয়া।
ধুন্দল গাছের কাঠ থেকে কি প্রস্তুত করা হয়?	উঃ পেন্সিল।
কোন গাছের ছাল থেকে রং প্রস্তুত করা হয় ?	উঃ গরান।
কোন জাতীয় গাছ সবচেয়ে বেশী বৃদ্ধি পায়?	উঃ বাঁশ জাতীয় গাছ।
ভাওয়াল বনাঞ্চল কোথায় অবস্থিত?	উঃ গাজীপুর জেলায়।
মধুপুর বনাঞ্চলের প্রধান বৃক্ষ কি?	উঃ শাল বা গজারী।
কোন গাছ কে সূর্যের কন্যা বলা হয়?	উঃ তুলা গাছকে।
দেশের কোন বনাঞ্চলকে চিরহরিৎ বন বলা হয়?	উঃ পার্বত্য বনাঞ্চল।
বরেন্দ্র ভূমিতে কোন গাছ সবচেয়ে বেশি ?	উঃ শাল গাছ।
দেশের প্রথম ইকোপার্ক ও বোটানিক্যাল গার্ডেন কবে কোথায় উদ্বোধন করা হয় ?	উঃ ১৭ জানু ২০০১, চন্দ্রনাথ পাহাড়ে।
সুন্দরবন কোন দুটি দেশে বিস্তৃত?	উঃ বাংলাদেশ-ভারত।
বাংলাদেশের দীর্ঘতম গাছের নাম কি ?	উঃ বৈলাম গাছ।
সুন্দরবনের মোট আয়তন কত ?	উঃ ৬০১৭ বর্গ কি. মি।
বাংলাদেশের বন গবেষণা কেন্দ্র কোথায় ?	উঃ চট্টগ্রামে।
উপকূলীয় সবুজ বেষ্টনীয় বনাঞ্চলে সৃজন করা হয়েছে ?	উঃ ১০টি জেলায়।
ক্রান্তীয় বনাঞ্চলের প্রধান গাছ হল কোনটি?	উঃ শাল বা গজারী।
পরিবেশ রক্ষার ক্ষেত্রে কোন গাছটি ক্ষতিকারক?	উঃ ইউক্লিপটাস।
কোন দেশের পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষার জন্য বনাঞ্চল থাকা প্রয়োজন মোট ভূমির?	উঃ ২৫ শতাংশ।
বাংলাদেশের বনাঞ্চলের পরিমাণ মোট ভূমির কত শতাংশ?	উঃ ১৭%।
বাংলাদেশের জাতীয় বননীতি কোন সালে প্রণীত হয়?	উঃ ১৯৭৯ সালে।

### বাংলাদেশের মৎস্য সম্পদ

প্রানিজ আমিষের প্রধান উৎস কি?	উঃ মাছ।
বাংলাদেশে কয়টি সরকারী মৎস্য প্রজনন কেন্দ্র হ্যাচারী ও খামার আছে?	উঃ ৮৬টি।
বাংলাদেশের স্বাদু পানিতে মাছের প্রজাতির সংখ্যা কত?	উঃ ২৭০।
বর্তমানে সমুদ্র উপকূল থেকে পাওয়া যায় মোট মৎস্য উৎপাদনের শতকরা কত ভাগ?	উঃ ২৭ ভাগ।
চিংড়ি চাষ কর আইন কবে প্রণীত হয়?	উঃ ১৯৯২ সালে।
বাংলাদেশে সামুদ্রিক জলাশয়ের মোট আয়তন কত?	উঃ ১,৬৬,০০০ বর্গ কি.মি।
বাংলাদেশের একমাত্র মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট কোথায় অবস্থিত?	উঃ ময়মনসিংহ।
চিংড়ি মাছের উপর গবেষণা হয় কোথায়?	উঃ খুলনার পাইকগাছায়।
বাংলাদেশের মৎস্য আইনে কত সেন্টিমিটারের কম হলে রুই (কার্প) জাতীয় মাছ ধরা নিষেধ?	উঃ ২৩ সেন্টিমিটার।
বঙ্গোপসাগরের মৎস্য চারণ ক্ষেত্র কয়টি?	উঃ চারটি।
নিমগ্ন মহাগহ্বর কি?	উঃ একটি মৎস্যচারণ ক্ষেত্র।
রেনু পোনা কখন ছাড়ে?	উঃ বর্ষাকালে।
বাংলাদেশের প্রধান প্রানিজ সম্পদ?	উঃ মাছ।
পুকুরে কোন মাছ বাচে না?	উঃ ইলিশ।

### বিদ্যুৎ, জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ

বাংলাদেশের প্রধান খনিজ সম্পদ কি?	উঃ প্রাকৃতিক গ্যাস।
প্রাকৃত গ্যাস কি ?	উঃ প্রাকৃত গ্যাস হচ্ছে প্রকৃতিতে তৈরী হাইড্রোকার্বন।
প্রাকৃত গ্যাস কিভাবে থাকে?	উঃ সাধারণত মিথেন, ইথেন, প্রোপেন, বিউটেন সামান্য পরিমাণে মিশ্রিত অবস্থায় থাকে।
বাংলাদেশের গ্যাস ও তেল ক্ষেত্রের তত্ত্বাবধানের মূল দায়িত্ব পালন করে কোন মন্ত্রণালয়?	উঃ জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়।
বাংলাদেশে বর্তমানে কত ভাগ মানুষ গ্যাস সুবিধা পাচ্ছে?	উঃ ১৪ ভাগ মানুষ।
সিলেটের হরিপুরে তথা বাংলাদেশের প্রথম কবে গ্যাস	উঃ ১৯৫৫ সালে।



**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

আবিষ্কৃত হয়েছে?	
পাকিস্তান আমলে (১৯৫১-১৯৭১) পর্যন্ত কয়টি গ্যাস ক্ষেত্র আবিষ্কৃত হয়েছিল?	উঃ ৮টি।
কোন সাল থেকে বাংলাদেশ ভূ-খন্ডে তেল গ্যাস অনুসন্ধান শুরু হয়?	উঃ ১৯১০ সালে।
কবে, কোথায় প্রথম অনুসন্ধান কূপ খনন করা হয়?	উঃ ১৯১০ সালে। চট্টগ্রামের সীতাকুন্ডে।
কোন সাল থেকে কোথায় বাংলাদেশে প্রথম গ্যাস উত্তোলন শুরু হয়?	উঃ ১৯৫৭ সালে (সিলেটের হরিপুরে)।
কোন সালে ছাতকে গ্যাস আবিষ্কৃত হয়?	উঃ ১৯৫৯ সালে।
কবে পেট্রোলিয়াম আইন পাস হয়েছে?	উঃ ১৯৭৪ সালে।
পিএসসি পূর্ণরূপ কি?	উঃ (Production Sharing Contract) প্রাকৃতিক গ্যাস অনুসন্ধানের উৎপাদন বন্টন চুক্তি।
দেশের একমাত্র তেল শোধনাগার কোথায় অবস্থিত?	উঃ ইস্টান রিফাইনারী লিঃ চট্টগ্রামের পতেঙ্গায়।
বাংলাদেশে বর্তমানে জুন ২০০৫ পর্যন্ত গ্যাস ফিল্ডের সংখ্যা কত?	উঃ ২৫ টি।
সর্বশেষ গ্যাস ক্ষেত্রটির নাম কি?	উঃ কুমিল্লার ভাঙ্গুরা।
তিতাস গ্যাস ক্ষেত্র কোথায় অবস্থিত?	উঃ ব্রাহ্মনবাড়িয়া।
ঢাকার সরবরাহ কৃত গ্যাস কোন গ্যাস ক্ষেত্র থেকে আসে?	উঃ তিতাস গ্যাস ক্ষেত্র।
তিতাস-ঢাকা গ্যাস লাইন দৈর্ঘ্য কত?	উঃ ৯০ কিলোমিটার।
দৈনিক সবচেয়ে বেশি গ্যাস উত্তোলন করা হয় কোন গ্যাস ফিল্ড হতে?	উঃ বাখরাবাদ।
বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় গ্যাস ক্ষেত্র কোনটি?	উঃ বিবিয়ানা।
১৯৯৭ সালে ১৪ জুন কোন গ্যাস ক্ষেত্রে অগ্নিকাণ্ড ঘটে?	উঃ মাগুরছড়া গ্যাস ক্ষেত্র।
বাংলাদেশে চীনা মাটি পাওয়া গেছে?	উঃ নেত্রকোণার বিজয়পুর, নওগাঁর পত্নীতলা, চট্টগ্রামের পটিয়ায়।
মাগুরছড়া গ্যাসক্ষেত্র কোন থানায় অবস্থিত?	উঃ কমলগঞ্জ, মৌলভীবাজার।
মাগুরছড়া গ্যাসক্ষেত্র কোন কোম্পানী ড্রিলি করে?	উঃ অক্সিডেন্টাল।
দেশের প্রথম সামুদ্রিক গ্যাস ক্ষেত্রের নাম কি?	উঃ সাংগু।
সাঁঙ্গু গ্যাস ক্ষেত্রে গ্যাস উত্তোলন করে কোন কোম্পানী?	উঃ কেয়ার্ন এনার্জি।
গ্যাস ক্ষেত্রে অনুসন্ধান ও সম্প্রসারণের লক্ষ্যে সারাদেশকে কতটি ব্লকে বিভক্ত করেছে?	উঃ ২৩ টি ব্লকে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশে গ্যাস উত্তোলনের জন্য আবেদনকৃত আইরিশ কোম্পানীটি কি?	উঃ ট্যালো।
বাংলাদেশে কোন গ্যাস ফিল্ডে প্রথম অগ্নিকান্ড ঘটে?	উঃ হরিপুর গ্যাস ক্ষেত্রে ১৯৫৫ সালে।
পেট্রোবাংলা পরিত্যক্ত কোন গ্যাস ক্ষেত্রে গ্যাসের সন্ধান পায়?	উঃ ফেনী গ্যাস ক্ষেত্র।
খনিজ তেল কি?	উঃ জটিল হাইড্রোকার্বন সমূহের মিশ্রণ।

বাংলাদেশের শিক্ষা তথ্য

লর্ড ম্যাকলে কবে শিক্ষা কমিটির সভাপতি নিযুক্ত হন?	উঃ ১৮৩৪ সালে।
উইলিয়াম এ্যাডাম কবে বাংলা ও বিহারের শিক্ষা বিষয়ক তথ্য সংগ্রহের জন্য নিযুক্ত হন।	উঃ ২০ জানুয়ারী, ১৮৩৫।
উইলিয়াম এ্যাডাম শিক্ষা বিষয়ক কয়টি বিবরণী দাখিল করেন?	উঃ ৩টি।
উইলিয়াম এ্যাডাম কবে তাঁর শিক্ষা বিষয়ক তৃতীয় বিবরণ কবে উপস্থাপন করেন?	উঃ ২৮ এপ্রিল, ১৯৩৮।
লর্ড কার্জন কিসের ভিত্তিতে এদেশের শিক্ষা ব্যবস্থা সংস্কারে ব্রতী হন?	উঃ ১৯০১ সালের শিমলা শিক্ষা সম্মেলনে গৃহিত ১৫০ টি শিক্ষা সংক্রান্ত প্রস্তাবনার ভিত্তিতে।
কবে ভারতীয় বিশ্ববিদ্যালয়ে আইন বিধিবদ্ধ হয়?	উঃ ১৯০৪ সালে।
কবে উডের শিক্ষা দলিল প্রকাশিত হয়?	উঃ ১৮৫৩ সালে।
হান্টার কমিশন কবে বড় লাট লর্ড রিপন কর্তৃক নিয়োগ লাভ করে?	উঃ ৩ ফেব্রুয়ারী, ১৮৮২ সাল।
হান্টার কমিশন শিক্ষা সংস্কারে কয়টি প্রস্তাব পেশ করে?	উঃ ২২২টি।
স্যাডলার কমিশন কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৯১৭ সালে।
স্যাডলার কমিশন কবে রিপোর্ট পেশ করে?	উঃ ১৯১৯ সালে।
কোন কমিশন ঢাকায় একটি বিশ্ববিদ্যালয় প্রতিষ্ঠার সুপারিশ করে?	উঃ স্যাডলার কমিশন।
পাকিস্তানের প্রথম শিক্ষা কমিটির নাম কি?	উঃ আকরাম খান কমিটি।
আকরাম খান কমিটি কবে রিপোর্ট পেশ করে?	উঃ ১৯৫২ সালে।
আতাউর রহমান খান শিক্ষা কমিশন কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৯৫৭ সালে।
শরীফ কমিশন কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৯৫৯ সালে।
হামদুর রহমান শিক্ষা কমিটি কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৯৬৪ সালে।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

এয়ার মার্শাল এম, নূর খানকে সভাপতি করে শিক্ষা কমিটি গঠিত হয়?	উঃ ১৯৬৯ সালে।
শামস-উল- হক শিক্ষা কমিটি কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৯৭০ সালে।
কুদরত-ই- খুদা শিক্ষা কমিশন কবে গঠিত হয়?	উঃ ২৬ জুলাই, ১৯৭২ সাল।
কুদরত-ই- খুদা শিক্ষা কমিশন কবে রিপোর্ট পেশ করে?	উঃ ৩০ মে, ১৯৭৪ সাল।
জাতীয় শিক্ষা পরিষদ কবে রিপোর্ট পেশ করে?	উঃ ৫ আগস্ট, ১৯৭৫ সাল।
জাতীয় শিক্ষা কমিশন কবে গঠিত হয়?	উঃ ২৩ এপ্রিল, ১৯৮৭ সাল।
জাতীয় শিক্ষা কমিশনের চেয়ারম্যান কে ছিলেন?	উঃ অধ্যাপক মফিজ উদ্দিন আহমেদ।
জাতীয় শিক্ষা কমিশন রিপোর্ট পেশ করে?	উঃ ২৬ ফেব্রুয়ারী, ১৯৮৮ সাল।
অধ্যাপক এম. শামসুল হক শিক্ষা কমিটি কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৯৯৭ সালে।
মোট কতটি (বাংলাদেশ আমল ২০০৯ পর্যন্ত) শিক্ষা কমিশন ও শিক্ষা কমিটি গঠন করা হয়?	উঃ ৮টি।
সপ্তম শিক্ষা কমিশনের চেয়ারম্যান কে?	উঃ অধ্যাপক মনিরুজ্জামান মিঞা।
সপ্তম শিক্ষা কমিশনের সদস্য সংখ্যা কত?	উঃ ২৪ জন।
মনিরুজ্জামান শিক্ষা কমিশন কখন গঠন করা হয়?	উঃ ২০০৩ সালে।
সপ্তম শিক্ষা কমিশন কবে রিপোর্ট পেশ করে?	উঃ ৩১ মার্চ, ২০০৪ সালে।
৮ম শিক্ষা কমিশনের চেয়ারম্যান কে?	উঃ জাতীয় অধ্যাপক কবির চৌধুরী।
৮ম শিক্ষা কমিশনের সদস্য সংখ্যা কত?	উঃ ১৮ জন।
৮ম শিক্ষা কমিশন কখন গঠন করা হয়?	উঃ ০৬ এপ্রিল, ২০০৯ সালে।
৮ম শিক্ষা কমিশন কবে রিপোর্ট পেশ করে?	উঃ সেপ্টেম্বর, ২০০৯ সালে।
বাংলাদেশের বর্তমান শিক্ষার হার কত?	উঃ ৬৩%।
বাংলাদেশের শিক্ষার হার কোন বিভাগে বেশী?	উঃ বরিশালে (৭৬.৭%)
বাংলাদেশের শিক্ষার হার কোন বিভাগে কম?	উঃ সিলেট (৫৫%)
বাংলাদেশের শিক্ষার হার কোন জেলায় বেশী?	উঃ বরগুনা (৮৬.৫৫%) / ঢাকা।
বাংলাদেশের শিক্ষার হার কোন জেলায় কম?	উঃ জামালপুর (৩৯.৫৫%)
বাংলাদেশের প্রথম নিরক্ষরমুক্ত জেলা কোনটি?	উঃ ডিসেম্বর, ১৯৯৮ সালে, মাগুরা।
প্রাথমিক বাধ্যতামূলক আইন পাশ হয় কবে?	উঃ ১৯৯০।
বাধ্যতামূলক প্রাথমিক শিক্ষা চালু হয়?	উঃ ১ জানুয়ারী, ১৯৯২।
বাংলাদেশে খাদ্যের বিনিময়ে শিক্ষা চালু হয়?	উঃ ১৯৯৩।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

বেসরকারী বিশ্ববিদ্যালয় বিল পাশ হয় কবে?	উঃ ০৫ আগষ্ট, ১৯৯২।
জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয় কার্যক্রম কবে শুরু হয়?	উঃ ১৯৯২-১৯৯৩ সনে।
বাংলাদেশের প্রথম পাঠাগার কোনটি এবং কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ রাজা রামমোহন রায় লাইব্রেরী, বাংলা ১৩১৩ ঢাকার পাটুয়াটুলিতে।
উপমহাদেশের কবে প্রথম নৈশ বিদ্যালয় চালু হয়?	উঃ ১৯১৮ সালে।
ন্যাপ (NAPE) প্রতিষ্ঠিত হয় কবে?	উঃ ১৯৭৭ সালে।
নায়েম (NAEM) প্রতিষ্ঠিত হয় কবে?	উঃ ১৯৮১ সালে।
মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৭৮ সালে।
প্রাথমিক শিক্ষা আইন জারি হয় কত সালে?	উঃ ১৯৭৪ সালে।
বাংলাদেশে প্রাইমারী স্কুলের সংখ্যা কত?	উঃ ৮০, ৩৯৭ টি (সরকারী ৩৭,৬৭২ টি ও বেসরকারী ৪২,৭২৫ টি)।
দেশে মাধ্যমিক ও নিম্ন মাধ্যমিক বিদ্যালয় মোট কতটি?	উঃ ১৮,৫০০ টি (বালিকা-৩৭০৮টি)
দেশে নিম্ন মাধ্যমিক বিদ্যালয় মোট কতটি? (নিম্ন মাধ্যমিক সবগুলো বেসরকারী)	উঃ ৪,৩২২ টি (বালিকা-১২৪৭টি)
দেশে সরকারী মাধ্যমিক বিদ্যালয় মোট কতটি?	উঃ ৩১৭ টি (বালিকা-১৪৭টি)
দেশে বেসরকারী মাধ্যমিক বিদ্যালয় মোট কতটি? (৬৩৮টি কলেজিয়েট স্কুলসহ)	উঃ ১৩,৮৬১ টি (বালিকা-২৩১৪টি)
মোট মাদ্রাসার সংখ্যা মোট কতটি?	উঃ ৯,২১৪ টি।
মোট সরকারী মাদ্রাসার সংখ্যা মোট কতটি?	উঃ ০৩ টি।
বাংলাদেশে সরকারী ও বেসরকারী সাধারণ কলেজ কতটি? (৬৩৮টি কলেজিয়েট স্কুলসহ)	উঃ ৩,১৫০টি (বালিকা-৬০০টি)
বাংলাদেশে সরকারী সাধারণ কলেজ কতটি?	উঃ ২৫২ টি (বালিকা-৬৪টি)
বাংলাদেশে বেসরকারী সাধারণ কলেজ কতটি?	উঃ ২,৮৯৯ টি (বালিকা-৫৩৬টি)
বাংলাদেশে সরকারী মেডিকেল কলেজ কতটি?	উঃ ১৫ টি।
বাংলাদেশে বেসরকারী মেডিকেল কলেজ কতটি?	উঃ ২৭ টি।
বাংলাদেশে সরকারী ডেন্টাল মেডিকেল কলেজ কতটি?	উঃ ১ টি।
বাংলাদেশে বেসরকারী ডেন্টাল মেডিকেল কলেজ কতটি?	উঃ ৮ টি।
বাংলাদেশে সরকারী বিশ্ববিদ্যালয় কয়টি?	উঃ ৩৮ টি।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশে মেডিকেল বিশ্ববিদ্যালয় কয়টি?	উঃ ১ টি।
বাংলাদেশে প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় কতটি?	উঃ ৫ টি।
বাংলাদেশে বেসরকারী বিশ্ববিদ্যালয় কতটি?	উঃ ৫১ টি।
বাংলাদেশে পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট কতটি?	উঃ ৭৭ টি।
বাংলাদেশে আইন কলেজ কতটি? (সবগুলো বেসরকারী)	উঃ ৭০ টি।
বাংলাদেশে চারুকলা কলেজ কতটি?	উঃ ৭ টি।
বাংলাদেশে চারুকলা ইনস্টিটিউট কতটি?	উঃ ১ টি।
বাংলাদেশে নার্সিং কলেজ কতটি?	উঃ ১ টি। (সরকারী)
বাংলাদেশে নার্সিং ইনস্টিটিউট কতটি?	উঃ ৪৪ টি। (৩৯টি সরকারী)
বাংলাদেশে ইউনানী/আয়ুর্বেদিক কলেজ কতটি?	উঃ ১৬ টি। (২টি সরকারী)
বাংলাদেশে লেদার টেকনোলজি কলেজ কতটি?	উঃ ১ টি।
বাংলাদেশে টেক্সটাইল টেকনোলজি কলেজ কতটি?	উঃ ১ টি।
বাংলাদেশে টেক্সটাইল টেকনোলজি ইনস্টিটিউট কতটি?	উঃ ৬ টি।
বাংলাদেশে টেক্সটাইল ভোকেশনাল সেন্টার কতটি?	উঃ ২৮ টি। (সরকারী)
বাংলাদেশে হোমিওপ্যাথি মেডিকেল কলেজ কতটি?	উঃ ৩০ টি। (১টি সরকারী)
বাংলাদেশে গার্মেন্টস অর্থনীতি কলেজ কতটি?	উঃ ১ টি।
বাংলাদেশে ক্যাডেট কলেজ কতটি?	উঃ ১১ টি। (১০টি বালক ও ১টি বালিকা)
বাংলাদেশে সমাজকল্যান গবেষণা ইনস্টিটিউট কতটি?	উঃ ১ টি।
বাংলাদেশে ভোকেশনাল ট্রেনিং ইনস্টিটিউট (ভিটিআই) কতটি?	উঃ ৬৪ টি।
বাংলাদেশে ভোকেশনাল ট্রেনিং ইনস্টিটিউট এর বর্তমান নাম কি?	উঃ টেকনিক্যাল স্কুল এন্ড কলেজ।
বাংলাদেশে ভোকেশনাল টিচার্স ট্রেনিং ইনস্টিটিউট কতটি?	উঃ ১ টি। (সরকারী)
বাংলাদেশে টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার (টিটিসি) কতটি?	উঃ ১৩ টি।
বাংলাদেশে প্রাইমারী টিচার্স ট্রেনিং ইনস্টিটিউট (কতটি)?	উঃ ৫৪ টি।
বাংলাদেশে বেসরকারী টিচার্স ট্রেনিং কলেজ কতটি?	উঃ ৮৫ টি।
বাংলাদেশে সরকারী টিচার্স ট্রেনিং কলেজ (টিটিসি) কতটি?	উঃ ১৪ টি। (১৩টি কো. এডু এবং ১টি মহিলা)
বাংলাদেশে উচ্চ মাধ্যমিক টিচার্স ট্রেনিং ইনস্টিটিউট (এইচএসটিটিআই) কতটি?	উঃ ৫ টি। (সবগুলো সরকারী)

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশে মাদ্রাসা শিক্ষা ট্রেনিং ইনস্টিটিউট কতটি?	উঃ ১ টি। (সরকারী)
বাংলাদেশে টেকনিক্যাল টিচার্স ট্রেনিং কলেজ (টিটিটিসি) কতটি?	উঃ ১ টি। (সরকারী)
বাংলাদেশে শারিরিক শিক্ষা কলেজ কতটি?	উঃ ২৭টি (৪টি সরকারী)
বাংলাদেশের বানিজ্যিক কলেজ কতটি?	উঃ ১৬ টি। (সরকারী)
বাংলাদেশের সংগীত শিক্ষা কলেজ কতটি?	উঃ ২ টি। (সব সরকারী)
বাংলাদেশের গম্বাস এন্ড সিরামিক ইনস্টিটিউট কতটি ও কোথায়?	উঃ ১ টি। (সরকারী), ঢাকায়।
বাংলাদেশে গ্রাফিক্স আর্টস ইনস্টিটিউট কতটি ও কোথায়?	উঃ ১ টি। ঢাকায়।
বাংলাদেশে এগ্রিকালচারাল ইনস্টিটিউট কতটি?	উঃ ৫৯ টি। (১২টি সরকারী)।
বাংলাদেশে সার্ভে ইনস্টিটিউট কতটি?	উঃ ২টি (সরকারী)।
বাংলাদেশে মিলিটারী একাডেমী কতটি ও কোথায়?	উঃ ১ টি। চট্টগ্রামের ভাটিয়ারীতো।
বাংলাদেশে নেভাল একাডেমী কতটি ও কোথায়?	উঃ ১ টি। চট্টগ্রামের পতেঙ্গায়।
বাংলাদেশে এয়ারফোর্স ট্রেনিং সেন্টার কতটি ও কোথায়?	উঃ ১ টি। যশোরে।
দেশের প্রথম বায়োটেকনোলজি ইনস্টিটিউট প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ সাভার, ঢাকা
ওআইসি পরিচালিত একমাত্র বিশ্ববিদ্যালয়টি কোথায় এবং কি নাম?	উঃ ইসলামী ইউনিভার্সিটি অব টেকনোলজি (আইইউটি), গাজিপুর।
বাংলাদেশ পলিশ একাডেমী কতটি ও কোথায়?	উঃ ১টি। রাজশাহীর সারদায়।
বাংলাদেশ আনসার একাডেমী কতটি ও কোথায়?	উঃ ১ টি। গাজিপুরের সফিপুর।
বাংলাদেশ পোস্টাল একাডেমী কতটি ও কোথায়?	উঃ ১ টি। রাজশাহী।
প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৮০ সালে। (মিরপুর)
প্রাথমিক ও গণশিক্ষা বিভাগ কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৯২ সালে।
বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৭৩ সালে।
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯২১ সালে।
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় প্রতিষ্ঠার জন্য গঠিত কমিশনের নাম কি?	উঃ নাথান কমিশন।
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় এ্যাক্ট কবে পাশ হয়?	উঃ ২৩ মার্চ, ১৯২০।
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম ভিসি কে হন?	উঃ স্যার পিজে হার্টস, ১ ডিসেম্বর, ১৯২০।
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম মুসলমান, প্রথম বাঙ্গালী ও উপমহাদেশের প্রথম ভিসি কে হন?	উঃ স্যার এ. এফ. রহমান।
ময়মনসিংহ মেডিকেল কলেজকে ইংল্যান্ডের ‘জেনারেল মেডিকেল	উঃ ৫ আগষ্ট, ১৯৯৩ সালে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

কাউন্সিল’ কবে স্বীকৃতি দেয়?	
প্রথম মহিলা পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৮৬ সালে।
ইংরেজি সাহিত্যে পিএইচ-ডি অর্জনকারী প্রথম বাঙ্গালী মুসলমান কে?	উঃ ড. সাজ্জাদ হোসায়েন।
ইপসাকে বঙ্গবন্ধু কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় ঘোষণা করা হয়?	উঃ ১৯ জুন, ১৯৯৭।
স্বাধীন বাংলাদেশে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ে প্রথম সমাবর্তন হয়?	উঃ ১৮ ডিসেম্বর, ১৯৯৯।
বাংলাদেশের সার্বজনীন শিক্ষা সম্পর্কে সংবিধানের কোন ধারায় উল্লেখ্য আছে?	উঃ ১৭ নং ধারায়।
কবে প্রথম জাতীয় অধ্যাপক নিয়োগ করা হয়?	উঃ ১৭ মার্চ, ১৯৭৫।
২০০৫ সাল পর্যন্ত কত জন জাতীয় অধ্যাপক পদে নিয়োগ পেয়েছেন?	উঃ ১৩ জনকে।
জাতীয় অধ্যাপক মাসিক কত টাকা সম্মানী ভাতা পান?	উঃ ১০,০০০ টাকা।
একই ব্যক্তি ২ বার জাতীয় অধ্যাপক নিযুক্ত হলে তিনি কি কি অতিরিক্ত সুবিধা ভোগ করেন?	উঃ মাসিকভাতার অর্ধেক হারে আজীবন

বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রতিষ্ঠাকাল

বাংলাদেশের সরকারী বিশ্ববিদ্যালয়ের নাম ও প্রতিষ্ঠাকাল

বিশ্ববিদ্যালয়ের নাম	প্রতিষ্ঠাকাল
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	১৯২১
রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৫৩
চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৬৬
বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৬১
বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৬১
জাহাঙ্গীর নগর বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৭০
ইসলামী বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৮৫
শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৯০
খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৯১
উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৯২
জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৯২



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বঙ্গবন্ধু মেডিকেল বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৯৭
বঙ্গবন্ধু কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর	১৯৯৮
শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৯৯
হাজী মোহাম্মদ দানেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৯৯
পটুয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৯৯
মাওলানা ভাষানী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	১৯৯৯
ঢাকা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	২০০৩
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	২০০৩
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	২০০৩
খুলনা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	২০০৩

বাংলাদেশের শিল্প ও বানিজ্য

বাংলাদেশের অস্ত্র নির্মাণ কারখানা কোথায় অবস্থিত?	উঃ গাজীপুর।
বাংলাদেশের মোটর গাড়ির সংযোজনের বৃহত্তম কারখানার নাম কি?	উঃ প্রগতি ইন্ডাস্ট্রিজ, চট্টগ্রাম।
বাংলাদেশের বৃহত্তম লৌহ ও ইস্পাত কারখানার নাম কি?	উঃ চট্টগ্রাম স্টীলমিল, চট্টগ্রাম।
বাংলাদেশের বৃহত্তম জাহাজ নির্মাণ ও মেরামত কারখানার নাম কি?	উঃ চট্টগ্রাম ডকইয়ার্ড, চট্টগ্রাম।
বাংলাদেশের কোথায় মোটর সাইকেল সংযোজন কারখানা করা হয়?	উঃ এটলাস বাংলাদেশ লিঃ, টংগী।
বাংলাদেশের তেল শোধনাগার কোনটি ও কোথায় অবস্থিত?	উঃ ইস্টার্ন রিফাইনারী, চট্টগ্রাম।
বাংলাদেশের কোথায় টেলিফোন শিল্প সংস্থা অবস্থিত?	উঃ টংগী, গাজীপুর।
বাংলাদেশের অস্ত্র নির্মাণ কারখানা কোথায়?	উঃ গাজীপুর।
দেশের প্রথম ইকো পার্ক কোনটি?	উঃ সীতাকুন্ড চন্দ্রনাথ পাহাড়।
দেশের প্রথম সাফারি পার্কের নাম কি?	উঃ বঙ্গবন্ধু সাফারি পার্ক।
দেশের প্রথম সাফারি পার্ক কোথায় অবস্থিত?	উঃ কক্সবাজারের ডুলাহাজরা।
বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ড অ্যান্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউট (বিএসটিআই) কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে?	উঃ শিল্প মন্ত্রণালয়।
বর্তমানে বাংলাদেশে মোট চিনি কলের সংখ্যা কতটি?	উঃ ১৪ টি।
দেশের সর্ববৃহৎ চিনি কল কোনটি?	উঃ কেৱু এন্ড কোঃ লিঃ, দর্শনা।



**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

ব্রিটিশ বাংলার প্রথম পাটকল কবে কোথায় স্থাপন করা হয়?	উঃ ১৮৫৫ সালে, কলকাতায়।
বর্তমান বাংলাদেশের কোথায় প্রথম পাটকল কোথায় স্থাপন করা হয়?	উঃ সিরাজগঞ্জে।
বাংলাদেশের পাট শিল্পের প্রধান কেন্দ্রগুলো কোথায় অবস্থিত?	উঃ ঢাকা ও খুলনায়।
বাংলাদেশ তথা উপমহাদেশের বৃহত্তম পাটকল কোনটি ছিল?	উঃ আদমজী পাটকল।
আদমজী পাটকলের তাঁত সংখ্যা ছিল?	উঃ ৩,০০০ টি।
আদমজী পাটকল স্থাপন করা হয়?	উঃ ১৭ জুন, ১৯৫১ সাল।
আদমজী পাটকলের প্রতিষ্ঠাতা কে ছিলেন?	উঃ পাকিস্তানের গুল মোহাম্মদ।
আদমজী পাটকল কবে আনুষ্ঠানিকভাবে বন্ধ হয়ে যায়?	উঃ ৩০ জুন, ২০০২।
দেশের সর্ববৃহৎ সিমেন্ট কারখানা কোনটি?	উঃ শাহ সিমেন্ট ইন্ডাস্ট্রিজ।
লাফার্জ-সুরমা সিমেন্ট কারখানা কোথায় অবস্থিত?	উঃ সুনামগঞ্জের ছাতকে
বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় কাগজ কল কোনটি?	উঃ কর্নফুলী পেপার মিল।
কর্নফুলী পেপার মিলের কাঁচামাল কি?	উঃ বাঁশ।
পাকশী পেপার মিলের কাঁচামাল কি?	উঃ আখের ছোবড়া।
সবুজ পাট দিয়ে কাগজের মন্ড তৈরীর প্রযুক্তি কোন দেশ উদ্ভাবন করে?	উঃ বাংলাদেশ।
বাংলাদেশে মোট কাগজের কলের সংখ্যা কত?	উঃ ১০ টি।
প্রাইভেটাইজেশন কমিশন কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৯৩ সালে।
বাংলাদেশের বৃহত্তম সার কারখানা কোনটি?	উঃ যমুনা ফার্টিলাইজার কোং লিঃ।
যমুনা ফার্টিলাইজার কারখানা কোথায় অবস্থিত?	উঃ জামালপুর জেলার তারাকান্দি।
বেসরকারী খাতে সবচেয়ে বড় সার কারখানা কোনটি?	উঃ কাফকো।
ইউরিয়া সারের প্রধান কাঁচামাল কি?	উঃ মিথেন গ্যাস।
বাংলাদেশের একমাত্র রেয়ন মিল কোথায় অবস্থিত?	উঃ চন্দ্রঘোনায়া।
বাংলাদেশের প্রথম বস্ত্রকল কোনটি?	উঃ সাইহাম কটন মিল।
মাথা পিছু বাৎসরিক কাপড়ের চাহিদা কত?	উঃ ১১ মিটার।
বাংলাদেশের ডাভি বলা হত?	উঃ নারায়নগঞ্জ।

**তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি**

বাংলাদেশে ইন্টারনেট ব্যবহার চালু হয়?	উঃ ১৯৯৩ সালে।
বাংলাদেশে ইন্টারনেট ব্যবহার সবার জন্য উন্মুক্ত করে?	উঃ ১৯৯৬ সালে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশে কবে, কোথায় সাইবার ক্যাফে চালু হয়?	উঃ ১৯৯৯ সালে, বনানী।
বাংলাদেশে আইটি ভিলেজ কোথায় স্থাপনের উদ্যোগ গ্রহণ করেছে?	উঃ গাজিপুরের কালিয়াকৈর।
ইন্টারনেটের মাধ্যমে কম খরচে ফোন করার প্রযুক্তির নাম কি?	উঃ ভয়েস ওভার ইন্টারনেট প্রটোকল বা ভিওআইপি।
বাংলাদেশের প্রথম মোবাইল ফোন কোম্পানীর নাম কি?	উঃ সিটিসেল ডিজিটাল, ১৯৯৩ সাল।
বিশ্বের প্রথম ডাক টিকেট চালু হয় কোথায়?	উঃ ব্রিটেনে।
ভারতবর্ষে কখন ডাক টিকেট চালু হয়?	উঃ ১৮৭৫ সাল।
বাংলাদেশে সর্বপ্রথম ডাক টিকেট চালু হয়?	উঃ ২০ জুলাই, ১৯৭১ সাল।
বাংলাদেশের মোট ডাকঘরের সংখ্যা কতটি?	উঃ ৯৮৬০ টি।
বাংলাদেশে ই-পোস্ট সার্ভিস কবে চালু হয়?	উঃ ১৬ আগষ্ট, ২০০০।
বাংলাদেশের প্রথম অনলাইন কুরিয়ার সার্ভিসের নাম কি?	উঃ ইজি-পোস্ট।
বাংলাদেশে কবে প্রথম ডিজিটাল টেলিফোন ব্যবস্থা চালু হয়?	উঃ ০৪ জানুয়ারী, ১৯৯০।
বাংলাদেশে কখন থেকে কার্ড ফোন চালু হয়?	উঃ ১৯৯২ সালে।
দেশে মোট কয়টি মোবাইল ফোন কোম্পানী সার্ভিস প্রদান করেছে?	উঃ ৬ টি।
বিটিআরসি কি?	উঃ বাংলাদেশ টেলিকম রেগুলারেটরী কমিশন।
দেশে মাল্টিমিটারিং সিস্টেম চালু হয় কবে?	উঃ ৩০ জুন, ২০০২।
বাংলাদেশ বেতার কেন্দ্র গুলো কোথায় অবস্থিত?	উঃ ঢাকা, চট্টগ্রাম, রাজশাহী, খুলনা, সিলেট, বগুড়া, রংপুর, কুমিল্লা, রাঙ্গামাটি, ঠাকুরগাঁও, বরিশাল, যশোর ও কক্সবাজার।
বাংলাদেশ বেতার থেকে কোন কোন ভাষায় অনুষ্ঠান সমপ্রচার করা হয়?	উঃ বাংলা, ইংরেজি, উর্দু, হিন্দী, আরবী ও নেপালী।
বাংলাদেশ বেতারের সদর দপ্তর কোথায়?	উঃ ঢাকার আগারগাঁওয়ে।
স্বধীনবাংলা বেতার কেন্দ্র কোথায় স্থাপিত হয়েছিল?	উঃ চট্টগ্রামের কালুরঘাট।
রেডিও পাকিস্তানের নাম কবে ঢাকা বেতার কেন্দ্র রাখা হয়?	উঃ ০৪ মার্চ, ১৯৭১।
জাতীয় সংসদে কবে বেতার-টিভির স্বায়ত্বশাসন বিল পাস হয়?	উঃ ১২ জুলাই, ২০০১।
বেসরকারী রেডিও স্টেশনের নাম কি?	উঃ রেডিও মেট্রোওয়েভ।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বর্তমানে কয়টি বেসরকারী এফএম রেডিও স্টেশন চালু আছে?	উঃ ৪টি (রেডিও টুডে, রেডিও ফুর্তি, রেডিও এবিসি ও রেডিও আমরা)
কবে প্রথম বাংলাদেশে টেলিভিশন কেন্দ্র স্থাপন করা হয়?	উঃ ২৫ ডিসেম্বর, ১৯৬৪ সাল।
কবে বাংলাদেশে রঙিন টেলিভিশন চালু হয়?	উঃ ১ ডিসেম্বর, ১৯৮০।
ঢাকার রামপুরায় কবে টেলিভিশন কেন্দ্র স্থাপন করা হয়?	উঃ ১৯৭৫ সাল।
বাংলাদেশ টেলিভিশনের পূর্ণাঙ্গ কেন্দ্র কতটি?	উঃ ০২ টি।
চট্টগ্রাম পূর্ণাঙ্গ টেলিভিশন কেন্দ্রটি স্থাপন করা হয়?	উঃ ১৯ ডিসেম্বর, ১৯৯৬ সাল।
বাংলাদেশ টেলিভিশনের উপকেন্দ্র কয়টি?	উঃ ১৪ টি।
বাংলাদেশ টেলিভিশনের প্রথম নাটক কোনটি?	উঃ একতলা দোতলা, ফেব্রুয়ারী, ১৯৬৫।
বাংলাদেশে টেলিভিশনের প্রথম সংগীত শিল্পী কে?	উঃ ফেরদৌসী রহমান।
বাংলাদেশে টেলিভিশনের প্রথম অনুষ্ঠান কি?	উঃ ৫০ মিনিটের ইংরেজি সিনেমা।
বাংলাদেশে টেলিভিশনের প্রথম সংবাদ পাঠক কে?	উঃ হুমায়ুন চৌধুরী।
বাংলাদেশে টেলিভিশনের প্রথম ইংরেজি সংবাদ পাঠক কে?	উঃ আলম রশীদ।
বাংলাদেশে টেলিভিশনের প্রথম অনুষ্ঠান পরিচালক কে?	উঃ কলিম শরাফী।
বাংলাদেশ টেলিভিশনের প্রথম টিভি সিরিয়ালের নাম কি?	উঃ ত্রিভুজ, ১৯৬৬।
বাংলাদেশ টেলিভিশনে প্যাকেজ অনুষ্ঠান গৃহীত হয়?	উঃ ১৯৯৪ সালে।
দেশের প্রথম বেসরকারী টেলিভিশনের নাম কি?	উঃ একুশে টেলিভিশন।
একুশে টেলিভিশন চালু হয়?	উঃ ৮ মার্চ, ১৯৯৮।
একুশে টেলিভিশন বন্ধ হয়ে যায়?	উঃ ২৯ আগস্ট, ২০০২।
একুশে টেলিভিশনের ব্যবস্থাপনা পরিচালক কে ছিলেন?	উঃ সাইমন ড্রিং।
বাংলাদেশ টেলিভিশন কবে আনুষ্ঠানিকভাবে স্যাটেলাইট সম্প্রচার শুরু করে?	উঃ ১১ এপ্রিল, ২০০৪।
বাংলাদেশে কখন থেকে ডিশ এন্টেনা ব্যবহারের সরকারী সিদ্ধান্ত হয়?	উঃ ২৭ এপ্রিল, ১৯৯২।
বাংলাদেশে ভূ-উপগ্রহ কেন্দ্র কয়টি?	উঃ ৪ টি। বেতবুনিয়া, তালিাবাদ, মহাখালী ও সিলেট।
বেতবুনিয়া কোন জেলায় অবস্থিত?	উঃ রাঙ্গামাটি।
তালিাবাদ কোন জেলায় অবস্থিত?	উঃ গাজিপুর।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশে কতটি আবহাওয়া কেন্দ্র আছে?	উঃ ০৩ টি।
বাংলাদেশের প্রথম ডিজিটাল পত্রিকার নাম কি?	উঃ আইটি.কম।
বাংলাদেশের প্রথম অনলাইন সংবাদ সংস্থার নাম কি?	উঃ বিডিনিউজ২৪.কম
জাতীয় সংবাদ সংস্থার নাম কি?	উঃ বাংলাদেশ সংবাদ সংস্থা (বাসস)।
বাংলাদেশ সংবাদ সংস্থার প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৭২ সালে।

সংসদ ও সংবিধান

বাংলাদেশে কোন ধরনের রাষ্ট্রীয় ব্যবস্থা প্রচলিত?	উঃ সার্বভৌম প্রজাতন্ত্র।
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের সর্বোচ্চ আইন কি?	উঃ সংবিধান।
কোন দেশের কোন লিখিত সংবিধান নাই?	উঃ ব্রুটেন, নিউজিল্যান্ড, স্পেন ও সৌদি আরব।
বিশ্বের সবচেয়ে বড় সংবিধান কোন দেশের?	উঃ ভারত।
বিশ্বের সবচেয়ে ছোট সংবিধান কোন দেশের?	উঃ আমেরিকা।
বাংলাদেশের সংবিধানের প্রণয়নের প্রক্রিয়া শুরু হয় কবে?	উঃ ২৩ মার্চ, ১৯৭২।
বাংলাদেশের সংবিধান কবে উত্থাপিত হয়?	উঃ ১২ অক্টোবর, ১৯৭২।
গনপরিষদে কবে সংবিধান গৃহীত হয়?	উঃ ০৪ নভেম্বর, ১৯৭২।
কোন তারিখে বাংলাদেশের সংবিধান বলবৎ হয়?	উঃ ১৬ ডিসেম্বর, ১৯৭২।
বাংলাদেশে গনপরিষদের প্রথম অধিবেশন কবে অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ১০ এপ্রিল, ১৯৭২।
সংবিধান প্রণয়ন কমিটি কতজন সদস্য নিয়ে গঠন করা হয়?	উঃ ৩৪ জন।
সংবিধান রচনা কমিটির প্রধান কে ছিলেন?	উঃ ডঃ কামাল হোসেন।
সংবিধান রচনা কমিটির একমাত্র মহিলা সদস্য কে ছিলেন?	উঃ বেগম রাজিয়া বেগম।
বাংলাদেশ সংবিধানের কয়টি পাঠ কয়েছে?	উঃ ২ টি। বাংলা ও ইংরেজি।
কি দিয়ে বাংলাদেশের সংবিধান শুরু ও শেষ হয়েছে?	উঃ প্রস্তাবনা দিয়ে শুরু ও ৪টি তফসিল দিয়ে শেষ।
বাংলাদেশের সংবিধানে কয়টি ভাগ আছে?	উঃ ১১ টি।
বাংলাদেশের সংবিধানের অনুচ্ছেদ/ধারা কতটি?	উঃ ১৫৩ টি।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

বাংলাদেশের প্রথম হস্তলেখা সংবিধানের মূল লেখক কে?	উঃ আবদুর রাউফ।
প্রধানমন্ত্রীর পরামর্শ ছাড়া কোন কাজ রাষ্ট্রপতি এককভাবে করতে সক্ষম?	উঃ প্রধান বিচারপতির নিয়োগ দান।
রাষ্ট্রপতির মেয়াদকাল কত বছর?	উঃ কার্যভার গ্রহণের কাল থেকে ৫ বছর।
একজন ব্যক্তি বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতি হতে পারবেন কত মেয়াদকাল?	উঃ ২ মেয়াদকাল।
কার উপর আদালতের কোন এখতিয়ার নেই?	উঃ রাষ্ট্রপতি।
জাতীয় সংসদের সভাপতি কে?	উঃ স্পিকার।
রাষ্ট্রপতি পদত্যাগ করতে চাইলে কাকে উদ্দেশ্য করে পদত্যাগ পত্র লিখবেন?	উঃ স্পিকারের উদ্দেশ্যে।
প্রধানমন্ত্রী, মন্ত্রী, প্রতিমন্ত্রী ও উপ-মন্ত্রীদের নিয়োগ প্রদান করেন কে?	উঃ রাষ্ট্রপতি।
এ্যাটর্নি জেনারেল পদে নিয়োগ দান করেন কে?	উঃ রাষ্ট্রপতি।
বাংলাদেশের সর্বোচ্চ আদালত কোনটি?	উঃ সুপ্রীম কোর্ট।
সুপ্রীম কোর্টের কয়টি বিভাগ আছে?	উঃ ২টি। আপিল বিভাগ ও হাইকোর্ট বিভাগ।
সুপ্রীম কোর্টের বিচারপতিদের মেয়াদকাল কত?	উঃ ৬৭ বছর পর্যন্ত।
বাংলাদেশের সংবিধানের প্রথম মূলনীতি কি ছিল?	উঃ ধর্মনিরপেক্ষতা, জাতীয়তাবাদ, গনতন্ত্র ও সমাজতন্ত্র।
কোন আদেশবলে সংবিধানের মূলনীতি “ধর্মনিরপেক্ষতা” বাদ দেয়া হয়?	উঃ ১৯৭৮ সনে ২য় ঘোষণাপত্র আদেশ নং ৪ এর ২ তফসিল বলে।
কোন আদেশবলে সংবিধানের শুরুতে “বিসমিল্লাহির রাহমানির রাহিম” সন্নিবেশিত হয়?	উঃ ১৯৭৮ সনে ২য় ঘোষণাপত্র আদেশ নং ৪ এর ২ তফসিল বলে।
কোন আদেশবলে বাংলাদেশের নাগরিকগণ “বাংলাদেশী” বলে পরিচিত হন?	উঃ ১৯৭৮ সনে ২য় ঘোষণাপত্র আদেশ নং ৪ এর ২ তফসিল বলে।
সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে “গনতন্ত্র ও মৌলিক মানবাধিকারের” নিশ্চয়তা দেয়া আছে?	উঃ ১১ অনুচ্ছেদ।
সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে “কৃষক ও শ্রমিকের” মুক্তির কথা বলা আছে?	উঃ ১৪ অনুচ্ছেদ।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে “নির্বাহী বিভাগ থেকে বিচার বিভাগ পৃথকীকরণ” এর কথা বলা হয়েছে?	উঃ ২২ অনুচ্ছেদ।
“সকল নাগরিক আইনের চোখে সমান এবং আইনের সমান আশ্রয় লাভের অধিকারী” বর্ণিত কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ২৭ অনুচ্ছেদে।
জীবন ও ব্যক্তি স্বাধীনতার অধিকার রক্ষিত রয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৩২ অনুচ্ছেদে।
গ্রেফতার ও আটক সম্পর্কিত রক্ষাকবচের কোন অনুচ্ছেদ?	উঃ ৩য় ভাগে, ৩৩ অনুচ্ছেদে।
জবরদস্তি নিষিদ্ধ করা হয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৩৪ অনুচ্ছেদে।
চলাফেরার স্বাধীনতা দেয়া হয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৩৬ অনুচ্ছেদে।
সমাবেশের স্বাধীনতা দেয়া হয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৩৭ অনুচ্ছেদে।
সমিতি ও সংঘ গঠনের স্বাধীনতা দেয়া হয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৩৮ অনুচ্ছেদে।
চিন্তা ও বিবেকের স্বাধীনতা দেয়া হয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৩৯ (১) অনুচ্ছেদে।
বাক ও ভাব প্রকাশের স্বাধীনতা দেয়া হয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৩৯(২) ক অনুচ্ছেদে।
সংবাদপত্রের স্বাধীনতা দেয়া হয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৩৯ (২) খ অনুচ্ছেদে।
পেশা ও বৃত্তির স্বাধীনতা দেয়া হয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৪০ অনুচ্ছেদে।
ধর্মীয় স্বাধীনতার কথা বলা হয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৪১ অনুচ্ছেদে।
সম্পত্তির অধিকারের কথা বর্ণিত হয়েছে কোন অনুচ্ছেদে?	উঃ ৩য় ভাগে, ৪২ অনুচ্ছেদে।
স্পিকার ও ডেপুটি স্পিকার সংক্রান্ত অনুচ্ছেদ কোনটি?	উঃ ৭৪ অনুচ্ছেদ।
ন্যায়পাল নিয়োগ সংক্রান্ত কথা বলা হয়েছে?	উঃ ৭৭ অনুচ্ছেদে।
জাতীয় সংসদে ন্যায়পাল আইন কবে পাস হয়?	উঃ ১৯৮০ সালে।
বাংলাদেশের সংবিধানের এ পর্যন্ত মোট কতটি সংশোধনী আনা হয়েছে?	উঃ ১৪ টি।
ইনডেমনিটি অধ্যাদেশ কবে জারী করা হয়?	উঃ ২৬ সেপ্টেম্বর, ১৯৭৫।
ইনডেমনিটি অধ্যাদেশ কবে বাতিল করা হয়?	উঃ ১২ নভেম্বর, ১৯৯৬।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশের আইন সভার নাম কি?	উঃ জাতীয় সংসদ।
জাতীয় সংসদ ভবনের ভিত্তিপ্রস্তর কবে স্থাপন করা হয়?	উঃ ১৯৬২ সালে।
জাতীয় সংসদ ভবনের স্থপতি কে?	উঃ লুই আই কান।
লুই আই কান কোন দেশের নাগরিক?	উঃ যুক্তরাষ্ট্রের নাগরিক।
জাতীয় সংসদ ভবনের ছাদ ও দেয়ালের স্ট্রাকচারাল ডিজাইনার কে?	উঃ হ্যারি পাম ব্লুম।
জাতীয় সংসদ ভবনের নির্মাণ কাজ শুরু হয় কবে?	উঃ ১৯৬৫ সালে।
জাতীয় সংসদ ভবনের ভূমির পরিমাণ কত?	উঃ ২১৫ একর।
জাতীয় সংসদ ভবন উদ্বোধন করা হয়?	উঃ ২৮ জানুয়ারী, ১৯৮২।
জাতীয় সংসদ ভবন কত তলা বিশিষ্ট?	উঃ ৯ তলা।
জাতীয় সংসদ ভবনের উচ্চতা কত?	উঃ ১৫৫ ফুট।
বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের প্রতীক কি?	উঃ শাপলা ফুল।
জাতীয় সংসদ ভবন কে উদ্বোধন করেন?	উঃ রাষ্ট্রপতি আব্দুস সাত্তার।
বর্তমান জাতীয় সংসদের প্রথম অধিবেশন কবে বসে?	উঃ ১৫ ফেব্রুয়ারী, ১৯৮২।
বাংলাদেশের সংসদের মোট আসন সংখ্যা কতটি?	উঃ ৩৫০ টি।
বাংলাদেশের সংসদের সাধারণ নির্বাচিত আসন সংখ্যা কতটি?	উঃ ৩০০ টি।
সংসদে মহিলাদের জন্য সংরক্ষিত আসন সংখ্যা কতটি?	উঃ ৫০ টি।
বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের ১ নং আসন কোনটি?	উঃ পঞ্চগড়-১।
বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের ৩০০ নং আসন কোনটি?	উঃ বান্দরবান।
জাতীয় সংসদের কাস্টি ভোট বলা হয়?	উঃ স্পিকারের ভোটকে।
সংসদের এক অধিবেশনের সমাপ্তি ও পরবর্তী অধিবেশনের প্রথম বৈঠক মধ্যে ব্যবধান কতদিন?	উঃ ৬০ দিন।
সাধারণ নির্বাচনের কতদিনের মধ্যে সংসদ অধিবেশন আহ্বান করতে হবে?	উঃ ৩০ দিন।
সংসদ অধিবেশন কে আহ্বান করেন?	উঃ রাষ্ট্রপতি।
সংসদ অধিবেশনের কোরাম পূর্ণ হয় কত জন সংসদ হলে?	উঃ ৬০ জন।



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

সংবিধান সংশোধনের জন্য কত সংসদ সদস্যের ভোটের প্রয়োজন হয়?	উঃ দুই-তৃতীয়াংশ।
একাধারে কতদিন সংসদে অনুপস্থিত থাকলে সংসদ সদস্য পদ বাতিল হয়?	উঃ ৯০ কার্যদিবস।
গণ-পরিষদের প্রথম স্পিকার কে?	উঃ শাহ আব্দুল হামিদ।
গণ-পরিষদের প্রথম ডেপুটি স্পিকার কে?	উঃ মোহাম্মদ উল্লাহ।
এ দেশের সংসদীয় রাজনীতির ইতিহাস কবে থেকে চর্চা শুরু হয়?	উঃ ১৯৩৭ সালে।
কোন কোন বিদেশী প্রথম জাতীয় সংসদে ভাষণ দেন?	উঃ যুগোস্লেভিয়ার প্রেসিডেন্ট মার্শাল জোসেফ টিটো-৩১ জানু, ১৯৭৪ এবং ভারতের প্রেসিডেন্ট ভি.ভি. গিরি-১৮ জুন, ১৯৭৪।
বাংলাদেশের অষ্টম জাতীয় সংসদ নির্বাচনে নির্বাচিত একজন সদস্য নিজেই নিজের শপথ বাক্য পাঠ করিয়েছেন, তিনি কে?	উঃ এডভোকেট আবদুল হামিদ।
নির্বাচন কমিশন কার সমমর্যাদার অধিকারী?	উঃ সুপ্রীম কোর্ট।
বাংলাদেশের প্রথম নির্বাচন কমিশনার কে?	উঃ বিচারপতি এম ইদ্রিস।
বাংলাদেশের বর্তমান নির্বাচন কমিশনার কে?	কাজী রকিবউদ্দীন আহমদ
নির্বাচন কমিশন একটি?	উঃ স্বতন্ত্র ও নিরপেক্ষ প্রতিষ্ঠান।
“তত্ত্বাবধায়ক সরকার বিল” কবে সংসদে পাশ হয়?	উঃ ২৭ মার্চ, ১৯৯৬।
বাংলাদেশের প্রথম রাষ্ট্রপতি কে?	উঃ সৈয়দ নজরুল ইসলাম (অস্থায়ী)।
এডভোকেট আবদুল হামিদ বাংলাদেশের কততম প্রেসিডেন্ট?	উঃ ২০তম।
বাংলাদেশের প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে?	উঃ তাজউদ্দিন আহমেদ।
শেখ হাসিনা বর্তমানে বাংলাদেশের কততম প্রধানমন্ত্রী?	উঃ ১৪ তম।
বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতি হতে হলে বয়স কমপক্ষে কত হবে?	উঃ ৩৫ বছর।
বাংলাদেশের প্রধানমন্ত্রী হতে হলে বয়স কমপক্ষে কত হতে হবে?	উঃ ২৫ বছর।
জাতীয় সংসদের সদস্য হতে হলে বয়স কমপক্ষে কত	উঃ ২৫ বছর।



হতে হবে?

সংসদ ও মেয়াদকাল

প্রথম সংসদ

নির্বাচন	০৭ মার্চ, ১৯৭৩
সরকার গঠন	০৭ মার্চ, ১৯৭৩
প্রথম অধিবেশন	০৭ মার্চ, ১৯৭৩
মোট অধিবেশন	০৮ টি
মোট কার্যদিবস	১৩৪ টি
সংবিধান সংশোধনী	৪ টি
স্পীকার	মোহাম্মদ উল্লাহ ও আব্দুল মালেক উকিল
মেয়াদকাল	২ বছর ৬ মাস ২৯ দিন
বিলুপ্ত	০৬ নভেম্বর, ১৯৭৫

দ্বিতীয় সংসদ

নির্বাচন	১৮ ফেব্রুয়ারী, ১৯৭৯
সরকার গঠন	০২ এপ্রিল, ১৯৭৯
প্রথম অধিবেশন	০২ এপ্রিল, ১৯৭৯
মোট অধিবেশন	০৮ টি
মোট কার্যদিবস	২০৬ টি
সংবিধান সংশোধনী	২ টি
স্পীকার	মির্জা গোলাম হাফিজ
মেয়াদকাল	২ বছর ১১ মাস ২২ দিন
বিলুপ্ত	২৪ মার্চ, ১৯৮২

### তৃতীয় সংসদ

নির্বাচন	০৭ মে, ১৯৮৬
সরকার গঠন	১০ জুলাই, ১৯৮৬
প্রথম অধিবেশন	১০ জুলাই, ১৯৮৬
মোট অধিবেশন	০৪ টি
মোট কার্যদিবস	৭৫ টি
সংবিধান সংশোধনী	১ টি
স্পীকার	শামসুল হুদা চৌধুরী
মেয়াদকাল	১ বছর ৪ মাস ২৬ দিন
বিলুপ্ত	০৬ ডিসেম্বর, ১৯৮৭

### চতুর্থ সংসদ

নির্বাচন	০৩ মার্চ, ১৯৮৮
সরকার গঠন	২৫ এপ্রিল, ১৯৮৮
প্রথম অধিবেশন	২৫ এপ্রিল, ১৯৮৮
মোট অধিবেশন	-----
মোট কার্যদিবস	৪৭ টি
সংবিধান সংশোধনী	৩ টি
স্পীকার	শামসুল হুদা চৌধুরী
মেয়াদকাল	১ বছর ৭ মাস ১১ দিন
বিলুপ্ত	০৬ ডিসেম্বর, ১৯৯০

### পঞ্চম সংসদ

নির্বাচন	২৭ ফেব্রুয়ারী, ১৯৯১
সরকার গঠন	০৫ এপ্রিল, ১৯৯১
প্রথম অধিবেশন	০৫ এপ্রিল, ১৯৯১
মোট অধিবেশন	২২ টি
মোট কার্যদিবস	৪০০ টি

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

সংবিধান সংশোধনী	২ টি
স্পীকার	আব্দুর রহমান বিশ্বাস ও শেখ রাজ্জাক আলী
মেয়াদকাল	৪ বছর ৭ মাস ২০ দিন
বিলুপ্ত	২৪ নভেম্বর, ১৯৯৫

  

<b>ষষ্ঠ সংসদ</b>	
নির্বাচন	১৫ ফেব্রুয়ারী, ১৯৯৬
সরকার গঠন	১৯ মার্চ, ১৯৯৬
প্রথম অধিবেশন	২৪ মার্চ, ১৯৯৬
মোট অধিবেশন	০১ টি
মোট কার্যদিবস	৩ টি
সংবিধান সংশোধনী	১ টি
স্পীকার	শেখ রাজ্জাক আলী
মেয়াদকাল	১২ দিন
বিলুপ্ত	৩০ মার্চ, ১৯৯৬

  

<b>সপ্তম সংসদ</b>	
নির্বাচন	১২ জুন, ১৯৯৬
সরকার গঠন	১৪ জুন, ১৯৯৬
প্রথম অধিবেশন	১৪ জুন, ১৯৯৬
মোট অধিবেশন	২৩ টি
মোট কার্যদিবস	৩৮৩ টি
সংবিধান সংশোধনী	০ টি
স্পীকার	হুমায়ুন রশীদ চৌধুরী
মেয়াদকাল	৫ বছর
বিলুপ্ত	১৩ জুলাই, ২০০১

#### অষ্টম সংসদ

নির্বাচন	০১ অক্টোবর, ২০০১
সরকার গঠন	২৮ অক্টোবর, ২০০১
প্রথম অধিবেশন	২৮ অক্টোবর, ২০০১
মোট অধিবেশন	২৩ টি
মোট কার্যদিবস	৩৭৩ টি
সংবিধান সংশোধনী	১ টি
স্পীকার	জমির উদ্দিন সরকার
মেয়াদকাল	৫ বছর
বিলুপ্ত	২৭ অক্টোবর, ২০০৬

#### নবম সংসদ

নির্বাচন	২৯ ডিসেম্বর, ২০০৮
সরকার গঠন	২৫ জানুয়ারী, ২০০৯
প্রথম অধিবেশন	২৫ জানুয়ারী, ২০০৯
মোট অধিবেশন	১৯ টি
মোট কার্যদিবস	৪১৮ টি
সংবিধান সংশোধনী	১ টি
স্পীকার	এডভোকেট আব্দুল হামিদ ও শিরীন শারমিন
মেয়াদকাল	চৌধুরী
বিলুপ্ত	৫ বছর ২৪ জানুয়ারী, ২০১৪

#### দশম সংসদ

নির্বাচন	০৫ জানুয়ারী, ২০১৪
সরকার গঠন	২৫ জানুয়ারী, ২০১৪
প্রথম অধিবেশন	২৯ জানুয়ারী, ২০১৪
মোট অধিবেশন	----

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

মোট কার্যদিবস	----	
সংবিধান সংশোধনী	----	
স্পীকার	শিরীন শারমিন চৌধুরী	
মেয়াদকাল	---	
বিলুপ্ত	---	

সরকারী কর্মকমিশন

বাংলাদেশ সরকারী কর্ম কমিশন সচিবালয় কোন ধরনের প্রতিষ্ঠান?	উঃ সাংবিধানিক।
সংবিধানের কত অনুচ্ছেদ বলে সরকারী কর্ম কমিশন গঠিত হয়?	উঃ ১৩৭ নং অনুচ্ছেদে।
সংবিধানের কত অনুচ্ছেদে সরকারী কর্ম কমিশনের সদস্যদের নিয়োগ বর্ণিত হয়েছে?	উঃ ১৩৮ নং অনুচ্ছেদে।
সংবিধানের কত অনুচ্ছেদে সরকারী কর্ম কমিশনের সদস্যদের মেয়াদ বর্ণিত হয়েছে?	উঃ ১৩৯ নং অনুচ্ছেদে।
সংবিধানের কত অনুচ্ছেদে কর্ম কমিশনের দায়িত্ব বর্ণিত হয়েছে?	উঃ ১৪০ নং অনুচ্ছেদে।
কর্ম কমিশনের চেয়ারম্যান ও সদস্যদের কে নিয়োগ প্রদান করেন?	উঃ রাষ্ট্রপতি।
উপমহাদেশে প্রথম পাবলিক সার্ভিস কমিশন গঠিত হয় কবে?	উঃ ১৯২৬ সালে।
বেঙ্গল পাবলিক সার্ভিস কমিশন গঠিত হয় কবে?	উঃ ১৯৩৭ সালে।
পূর্ব পাকিস্তান পাবলিক সার্ভিস কমিশন গঠিত হয় কবে?	উঃ ১৯৪৭ সালে।
বাংলাদেশ সরকারী কর্ম কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ মোহাম্মদ সাদিক
বাংলাদেশ সরকারী কর্ম কমিশনের প্রথম মহিলা চেয়ারম্যান কে ছিলেন?	উঃ ড. জিন্নাতুন্নেছা তাহমিদা।
বর্তমানে সরকারী কর্ম কমিশনের অধিনে বিসিএস ক্যাডার সংখ্যা কত?	উঃ ২৮ টি। (বিসিএস বিচার বাদ হয়েছে)
বাংলাদেশ সরকারী কর্ম কমিশনের চেয়ারম্যানের মেয়াদকাল কত বৎসর?	উঃ ৫ বৎসর।
বাংলাদেশ সরকারী কর্ম কমিশনের চেয়ারম্যানের বয়সসীমা কত বৎসর?	উঃ ৬৫ বৎসর।
স্বাধীনতার পরে সরকারী কর্ম কমিশন কবে প্রতিষ্ঠা হয়?	উঃ ৯ মে, ১৯৭২।
বাংলাদেশ সরকারী কর্ম কমিশনের প্রথম চেয়ারম্যান কে ছিলেন?	উঃ ড. এ কিউ এম বজলুল করিম।
বর্তমানে সরকারী কর্ম কমিশনের কয়টি আঞ্চলিক অফিস আছে?	উঃ ৫ টি। চট্টগ্রাম, রাজশাহী, খুলনা, বরিশাল ও সিলেট।

### প্রশাসনিক কাঠামো

বাংলাদেশের সাংবিধানিক নাম কি?	উঃ গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ।
বাংলাদেশের সরকার পদ্ধতি কিরূপ?	উঃ সংসদীয় গণতন্ত্র।
বাংলাদেশ কোন ধরনের রাষ্ট্র?	উঃ এককেন্দ্রীক রাষ্ট্র।
সমগ্র বাংলাদেশকে কয়টি অঞ্চলে ভাগ করা হয়েছে?	উঃ ২১ টি অঞ্চলে (পুরাতন প্রত্যেকটি জেলা)।
১৯৯৬ সালে রুলস অব বিজনেস অনুযায়ী মন্ত্রণালয়ের নির্বাহী প্রধান কে?	উঃ মন্ত্রী।
সচিবগণের পদোন্নতির ধাপ গুলো হল?	উঃ সহকারী সচিব- সিনিয়র সহকারী সচিব- উপসচিব- যুগ্ম সচিব - অতিরিক্ত সচিব- সচিব-সিনিয়র সচিব-মন্ত্রিপরিষদ সচিব
রাষ্ট্রপতির সচিবালয়ের প্রধান কে?	উঃ মুখ্য সচিব।
প্রধানমন্ত্রীর সচিবালয়ের প্রধান কে?	উঃ মুখ্য সচিব।
মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক প্রধান কে?	উঃ সচিব।
প্রশাসনে সচিব পদের সংখ্যা কত?	উঃ ৭০ টি।
বাংলাদেশে কতটি মন্ত্রণালয় আছে?	উঃ ৩৯ টি। (প্রধানমন্ত্রীর দপ্তর বাদে)
বাংলাদেশে সিটি কর্পোরেশন সংখ্যা কতটি?	উঃ ১১ টি।
বাংলাদেশে পৌরসভার সংখ্যা কতটি?	উঃ ৩১৭ টি।
দেশে বর্তমানে মোট উপজেলা কতটি?	উঃ ৪৮৭ টি।
বাংলাদেশে ইউনিয়নের সংখ্যা কতটি?	উঃ ৪,৫৪৬ টি।
বঙ্গদেশের সর্ব প্রথম জেলা কোনটি?	বঙ্গদেশের সর্ব প্রথম জেলা কোনটি?
বঙ্গদেশের প্রথম জেলা গঠিত হয় কবে?	উঃ ১৬৬৬ সালে।
১৯৮৪ সালের পূর্বে বাংলাদেশে কতটি জেলা ছিল?	উঃ ২১ টি।
বর্তমানে বাংলাদেশে কতটি জেলা আছে?	উঃ ৬৪ টি।
বর্তমানে বাংলাদেশে কতটি বিভাগ আছে?	উঃ ৭ টি।
বিভাগের প্রশাসনিক প্রধান কে?	উঃ বিভাগীয় কমিশনার।
ব্রিটিশ ভারত বঙ্গদেশে প্রতিষ্ঠিত মহকুমা কোনটি?	উঃ খুলনা (১৮৪২ সালে)।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

সর্ব প্রথম জেলা প্রশাসকের পদ সৃষ্টি হয় কবে?	উঃ ১৭৬৬ সালে।
দেশের সকল থানাকে কবে প্রথম উপজেলায় রূপান্তর করা হয়?	উঃ ১৯৮৫ সালে।
দেশের সর্বশেষ সিটি কর্পোরেশন কোনটি?	উঃ গাজীপুর।
বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় বিভাগ কোনটি?	উঃ রাজশাহী বিভাগ। (৩৩,৭৭১ বঃকিঃমিঃ)
বাংলাদেশের সবচেয়ে ছোট বিভাগ কোনটি?	উঃ সিলেট। (১২,৫৯৬ বঃকিঃমিঃ)
বাংলাদেশের সবচেয়ে ক্ষুদ্রতম ইউনিয়ন কোনটি?	উঃ সেন্ট মার্টিন। (প্রায় ৮ বর্গ কিলোমিটার)
মেট্রোপলিটন পুলিশের প্রধান কে?	উঃ পুলিশ কমিশনার।
বাংলাদেশে মোট কারাগার সংখ্যা কত?	উঃ ৬৭ টি।
ঢাকা পৌরসভা কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৮৬৪ সালে।
ঢাকা মেট্রোপলিটন এলাকার মোট থানা কয়টি?	উঃ ৪১ টি।
ঢাকা পৌরসভার প্রথম নির্বাচন কবে অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৮৮৪ সালে।
ঢাকা পৌরসভার প্রথম নির্বাচিত চেয়ারম্যান কে?	উঃ আনন্দ চন্দ্র রায়।
ঢাকা পৌরসভার প্রথম মনোনিত চেয়ারম্যান কে?	উঃ মিঃ স্কিনার।
কবে ঢাকা পৌরসভাকে পৌর কর্পোরেশন করা হয়?	উঃ ১৯৭৮ সালে।
ঢাকা পৌর কর্পোরেশনের প্রথম মেয়র কে?	উঃ ব্যারিস্টার আবুল হাসনাত।
কবে ঢাকা পৌর কর্পোরেশনকে সিটি কর্পোরেশন করা হয়?	উঃ ১৯৮৯ সালে।
ঢাকা সিটি কর্পোরেশনের মোট ওয়ার্ড সংখ্যা কতটি?	উঃ ১০০ টি।
পুলিশের নতুন পোশাক কবে চালু হয়?	উঃ ১০ জানুয়ারী, ২০০৪।
বাংলাদেশ পুলিশের মনোগ্রাম থেকে কি বাদ দেয়া হয়েছিল?	উঃ নৌকা।
বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী জেলার সংখ্যা কতটি	উঃ ৩১ টি।
রেপিড অ্যাকশন ব্যাটেলিয়ন (র্যাব) কবে আনুষ্ঠানিকভাবে গঠিত হয়?	উঃ ২৬ মার্চ, ২০০৪

### প্রধানমন্ত্রী ও মেয়াদকাল

প্রধানমন্ত্রীর নাম	মেয়াদকাল
তাজউদ্দিন আহমেদ	১১/০৪/১৯৭১ - ১২/০১/১৯৭২
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান	১২/০১/১৯৭২ - ২৬/০১/১৯৭৫
মোঃ মনসুর আলী	২৬/০১/১৯৭৫ - ১৫/০৮/১৯৭৫
মশিউর রহমান (সিনিয়র মিনিস্টার)	২৯/০৭/১৯৭৮ - ১২/০৩/১৯৭৯
শাহ আজিজুর রহমান	১৫/০৪/১৯৭৯ - ২৪/০৩/১৯৮২
আতাউর রহমান খান	৩০/০৩/১৯৮৪ - ০৯/০৭/১৯৮৬
মিজানুর রহমান চৌধুরী	০৯/০৭/১৯৮৬ - ২৭/০৩/১৯৮৮
মওদুদ আহমদ	২৭/০৩/১৯৮৮ - ১২/০৮/১৯৮৯
কাজী জাফর আহমদ	১২/০৮/১৯৮৯ - ০৬/১২/১৯৯০
খালেদা জিয়া	২০/০৩/১৯৯১ - ৩০/০৩/১৯৯৬
বিচারপতি (অব) হাবিবুর রহমান (চীফ এ্যাডভাইজার)	৩১/০৩/১৯৯৬ - ২৩/০৬/১৯৯৬
শেখ হাসিনা	২৩/০৬/১৯৯৬ - ১৫/০৭/২০০১
বিচারপতি (অব) লতিফুর রহমান (চীফ এ্যাডভাইজার)	১৫/০৭/২০০১ - ১০/১০/২০০১
খালেদা জিয়া	১০/১০/২০০১ - ২৯/১০/২০০৬
ইয়াজউদ্দিন আহমেদ (চীফ এ্যাডভাইজার)	২৯/১০/২০০১ - ১১/০১/২০০৬
বিচারপতি (অব) ফজলুল হক (চীফ এ্যাডভাইজার)	১১/০১/২০০৬ - ১২/০১/২০০৬
ফখরুদ্দিন আহমেদ (চীফ এ্যাডভাইজার)	১২/০১/২০০৬ - ০৬/০১/২০০৯
শেখ হাসিনা	০৬/০১/২০০৯ - ২৪/০৫/২০১৪
শেখ হাসিনা	২৫/০১/২০১৪ - বর্তমান।

### প্রধান নির্বাচন কমিশনার

নির্বাচন কমিশনারের নাম	মেয়াদকাল
বিচারপতি এম ইদ্রিস	০৭/০৭/১৯৭২ - ০৭/০৭/১৯৭৭
বিচারপতি এ কে এম নূরুল ইসলাম	০৮/০৭/১৯৭৭ - ১৭/০২/১৯৮৫



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বিচারপতি এটিএম মাসুদ	১৭/০২/১৯৮৫ - ১৭/০২/১৯৯০
বিচারপতি সুলতান হোসেন খান	১৭/০২/১৯৯০ - ২৪/১২/১৯৯০
বিচারপতি এম এ রউফ	২৫/১২/১৯৯০ - ১৮/০৪/১৯৯৫
বিচারপতি এ কে এম সাদক	২৭/০৪/১৯৯৫ - ০৬/০৪/১৯৯৬
মোহাম্মদ আবু হেনা	০৯/০৪/১৯৯৬ - ০৮/০৫/২০০০
এম এ সাইদ	২৩/০৫/২০০০ - ২১/০৫/২০০৫
বিচারপতি এম এ আজিজ	২৩/০৫/২০০৫ - ২১/০১/২০০৭
এটিএম শামসুল হুদা	০৫/০২/২০০৭ - ০৪/০২/২০১২
কাজী রকিব উদ্দিন আহমেদ	০৮/০২/২০১২ - বর্তমান।

সামরিক ও প্রতিরক্ষা তথ্য

বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর সদর দপ্তর কোথায়?	উঃ ঢাকায়।
বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর প্রধান কে?	উঃ জেনারেল ইকবাল করিম ভূঁইয়া। (২৫/০৬/২০১২, ১৭তম)
বাংলাদেশ নৌ-বাহিনীর সদর দপ্তর কোথায়?	উঃ ঢাকায়।
বাংলাদেশ নৌ-বাহিনীর প্রধান কে?	উঃ ভাইস এডমিরাল মুহাম্মদ ফরিদ হাবিব
বাংলাদেশ বিমান বাহিনীর সদর দপ্তর কোথায়?	উঃ ঢাকায়।
বাংলাদেশ বিমান বাহিনীর প্রধান কে?	উঃ এয়ার মার্শাল মোহাম্মদ ইনামুল বারী। (১২ জুন/২০১২)
প্রথম বাঙ্গালী মুসলিম বিমান সেনা কে ছিলেন?	উঃ স্কোয়াড্রন লিডার আফাজুর রহমান।
বাংলাদেশের প্রথম প্রধান সেনাপতির নাম কি?	উঃ এম এ জি ওসমানী।
বাংলাদেশের সামরিক সদর দপ্তর কোথায়?	উঃ কুর্মিটোলায়।
কোন দিন সশস্ত্র বাহিনী দিবস?	উঃ ২১ নভেম্বর।
বাংলাদেশের কোথায় কোথায় সেনা নিবাস আছে?	উঃ ঢাকা, মিরপুর, সাভার, গাজিপুর, কুমিল্লা, যশোর, চট্টগ্রাম, রংপুর, সৈয়দপুর, বগুড়া, খুলনা, রাঙ্গামাটি, খাগড়াছড়ি, বান্দরবান, টাঙ্গাইল ও রাজশাহী।
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা ব্রিগেডিয়ার কে?	উঃ সুরাইয়া রহমান।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

বাংলাদেশ সেনাবাহিনীতে পদোন্নতি প্রাপ্ত প্রথম পূর্ণ জেনারেল কে?	উঃ বঙ্গবীর জেনারেল ওসমানী।
বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর পূর্ব নাম কি?	উঃ ইস্ট বেঙ্গল রেজিমেন্ট।
সেনা, নৌ ও বিমান বাহিনীর সম্মিলিত দলের নাম কি?	উঃ ট্রান্সফোর্স।
বাংলাদেশ রাইফেলস এর গোড়া পত্তন হয়েছিল কবে?	উঃ ১৯৭৫ সালে।
বাংলাদেশ রাইফেলস এর পূর্ব নাম কি?	উঃ রামগড় লোকাল ব্যাটালিয়ান।
বাংলাদেশ পুলিশ প্রশাসন চলে কোন রেগুলেশন দ্বারা?	উঃ ১৮৬১ সালের রেগুলেশন দ্বারা।
বাংলাদেশে মহিলা পুলিশ নিয়োগ কবে থেকে শুরু?	উঃ ১৯৭৬।
উপমহাদেশে কবে পুলিশ সার্ভিস চালু হয়?	উঃ ১৮৬১ সালে।
বাংলাদেশ নৌবাহিনীর প্রথম রণতরীর নাম কি?	উঃ বিএনএস পদ্মা।
বাংলাদেশ নৌবাহিনীর প্রতীক কি?	উঃ রণতরী।
প্যারাসুটের মাধ্যমে ধ্বংস প্রাপ্ত বিমান থেকে অবতরনকে কি বলে?	উঃ বেল-আউট।
‘সোর্ড অব অনার’ সম্মান কাদের প্রদান করা হয়?	উঃ সেনাবাহিনীর শ্রেষ্ঠ ক্যাডেটদের।
বাংলাদেশে বর্তমানে প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় কার অধীনে?	উঃ প্রধানমন্ত্রী।
বাংলাদেশে নিয়োগিত সেনাবাহিনী কবে গঠন করা হয়?	উঃ ২১ নভেম্বর, ১৯৭১।
বাংলাদেশ এয়ার ফোর্স ট্রেনিং একাডেমী কোথায় অবস্থিত?	উঃ যশোর।
বাংলাদেশে মিলিটারী একাডেমী কতটি ও কোথায়?	উঃ ১ টি। চট্টগ্রামের ভাটিয়ারীতে।
বাংলাদেশে নেভাল একাডেমী কতটি ও কোথায়?	উঃ ১ টি। চট্টগ্রামের পতেঙ্গায়।
বাংলাদেশে মেরিন একাডেমী কতটি ও কোথায়?	উঃ ১ টি। চট্টগ্রামের জলদিয়ায়।
বাংলাদেশ পুলিশ একাডেমী কতটি ও কোথায়?	উঃ ১টি। রাজশাহীর সারদায়া।
আনসার প্রশিক্ষণ কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত?	উঃ শফিপুর, গাজিপুর।
‘আমি যখন পুলিশ ছিলাম’ গ্রন্থের লেখক কে?	উঃ ধীরাজ ভট্টাচার্য।
বাংলাদেশে বর্তমানে কয়টি পুলিশ রেঞ্জ?	উঃ ৬ টি।
বাংলাদেশ পুলিশ বাহিনীতে ‘ডগ স্কোয়ার্ড’ কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৯৯৮ সালে।

শিল্প সংস্কৃতি ও চলচিত্র

বাংলা সন কে কবে চালু করেন?	উঃ সম্রাট আকবর, ১৫৫৬ ইং সন।
‘গঙ্গীরা’ বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের গান?	উঃ চাপাইনবাবগঞ্জ।
‘চটকা’ বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের গান?	উঃ রংপুর অঞ্চলের।
‘ভাটিয়ালী’ বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের গান?	উঃ ময়মনসিংহ।
ঢাকা ময়মনসিংহ অঞ্চলের ঐতিহ্যবাহী নৃত্য গীতের নাম কি?	উঃ জারি।
‘আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙ্গানো’ গানটির গীতিকার কে?	উঃ আবদুল গফ্ফার চৌধুরী।
‘আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙ্গানো’ গানটির প্রথম সুরকার কে?	উঃ আবদুল লতিফ।
‘আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙ্গানো’ গানটির বর্তমান সুরকার কে?	উঃ আলতাফ মাহমুদ।
‘মোরা একটি ফুলকে বাঁচাবো বলে যুদ্ধ করি’ গানটির গীতিকার কে?	উঃ গোবিন্দ হাওলাদার।
‘মোরা একটি ফুলকে বাঁচাবো বলে যুদ্ধ করি’ গানটির সুরকার ও শিল্পী কে?	উঃ আপেল মাহমুদ।
বাংলাদেশের একমাত্র লোকশিল্প জাদুঘরটি কোথায় অবস্থিত?	উঃ সোনারগাঁয়ে।
বাংলাদেশের প্রথম যাদুঘর কোনটি?	উঃ বরেন্দ্র যাদুঘর, রাজশাহী ১০ ডিসেম্বর, ১৯১০।
ঢাকা যাদুঘর কখন প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ০৭ আগষ্ট, ১৯১৩ সালে।
ঢাকা যাদুঘর কবে জাতীয় যাদুঘরে রূপান্তরিত হয়?	উঃ ১৭ নভেম্বর, ১৯৮৩।
বাংলাদেশের জাতিভিত্তিক বা নৃ-তাত্ত্বিক যাদুঘর কোথায়?	উঃ চট্টগ্রামের আগ্রাবাদে।
মুক্তিযুদ্ধ যাদুঘর কোথায় অবস্থিত?	উঃ ঢাকার সেগুন বাগিচায়, ২২ মার্চ, ১৯৯৬।
বিজ্ঞান যাদুঘরটি কোথায় অবস্থিত?	উঃ ঢাকার আগারগাঁয়ে।
মহাস্থানগড় যাদুঘর কোথায় অবস্থিত?	উঃ বগুড়া।
জয়নুল আট গ্যালারী কোথায় অবস্থিত?	উঃ ময়মনসিংহ।
বাংলাদেশের একমাত্র প্রাণী যাদুঘর কোথায় অবস্থিত?	উঃ মীরপুর, ঢাকা। (চিড়িয়াখানার মধ্যে)
‘দুর্ভিক্ষের উপর ম্যাডোনা ৪৩’ ছবিটি কে একেঁছেন?	উঃ শিল্পাচার্য জয়নুল আবেদীন।
প্রখ্যাত ‘তিন কন্যা’ ছবিটি কে একেঁছেন?	উঃ কামরুল হাসান।
বাংলাদেশের আন্তর্জাতিক খ্যাতি সম্পন্ন সঙ্গীতজ্ঞ কে ছিলেন?	উঃ ওস্তাদ আয়াত আলী খান।
বাংলাদেশের আন্তর্জাতিক খ্যাতি সম্পন্ন নৃত্যশিল্পী কে ছিলেন?	উঃ বুলবুল চৌধুরী।
বাংলাদেশের আন্তর্জাতিক খ্যাতি সম্পন্ন পল্লীগীতি শিল্পী কে	উঃ আব্বাস উদ্দিন ও আব্দুল আলীম।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

ছিলেন?	
বাংলাদেশের আন্তর্জাতিক খ্যাতি সম্পন্ন যাদুকর কে?	উঃ জুয়েল আইচ।
বাংলাদেশের বিখ্যাত ভাস্কর কে?	উঃ শামীম সিকদার।
বাংলাদেশের শ্রেষ্ঠ কাঠ খোদাই শিল্পী কে ?	উঃ অলক রায়।
বাংলাদেশের শ্রেষ্ঠ কাটুনিষ্ট কে ?	উঃ রফিকুল্লাহ (রনবী)।
বাংলাদেশের সুর সম্রাট কাকে বলে?	উঃ ওস্তাদ আলাউদ্দিন খাঁ।
বাংলা একাডেমী কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ০৩ ডিসেম্বর, ১৯৫৫।
পূর্বে বাংলা একাডেমীর নাম কি ছিল?	উঃ বর্ধমান হাউজ।
বাংলাদেশ শিল্পকলা একাডেমী কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৭৪।
শিশু একাডেমী কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৭৭ সাল।
বাংলাভাষার আদি নিদর্শন কি?	উঃ চর্যাপদ।
বাংলাদেশের ‘বাউল সম্রাট’ কাকে বলা হয়?	উঃ লালন ফকির।
বাংলা মুদ্রাক্ষরের জনক কে?	উঃ চার্লস উইলকিনস্।
সর্বপ্রথম চলচ্চিত্র কে, কখন নির্মাণ করেন?	উঃ লুমিয়ার ব্রাদার (যুতরাষ্ট্র), ১৮৯৫ সাল।
উপমহাদেশের চলচ্চিত্রের জনক কে?	উঃ হীরালাল সেন।
বাংলাদেশের চলচ্চিত্রের জনক কে?	উঃ আবদুল জব্বার খান।
হীরালাল সেনের নির্মিত চলচ্চিত্রটি প্রথম কবে কোথায় প্রদর্শিত হয়?	উঃ ৪ এপ্রিল, ১৮৯৮ সালে কলিকাতার ক্লাসিক থিয়েটারে।
উপমহাদেশের প্রথম ও বাংলায় সবাক চলচ্চিত্র কোনটি?	উঃ জামাই ষষ্ঠী, ১৯৩১ সালে।
উপমহাদেশের প্রথম নির্বাক চলচ্চিত্রের নাম কি?	উঃ আলী বাবা ও চল্লিশ চোর।
বাংলাদেশের প্রথম চলচ্চিত্র কোনটি?	উঃ মুখ ও মুখোশ, ৩ আগষ্ট, ১৯৫৬।
মুখ ও মুখোশ চলচ্চিত্রের পরিচালক কে ছিলেন?	উঃ আবদুল জব্বার খান।
অস্কার পুরস্কার প্রাপ্ত একমাত্র বাংলা চলচ্চিত্র কোনটি?	উঃ পথের পাঁচালী, ১৯৯১ সাল।
পথের পাঁচালী চলচ্চিত্রটির পরিচালক কে ছিলেন?	উঃ সত্যজিৎ রায়।
পথের পাঁচালী চলচ্চিত্রটির প্রথম প্রদর্শিত হয়?	উঃ ১৯৫৫ সালে।
বাংলাদেশের শ্রেষ্ঠ চলচ্চিত্র পরিচালক কে?	উঃ জহির রায়হান।
জহির রায়হান পরিচালিত প্রথম চলচ্চিত্র কোনটি?	উঃ কখনো আসেনি।
জহির রায়হান পরিচালিত বিখ্যাত চলচ্চিত্রগুলো হল?	উঃ ‘কাঁচের দেয়াল’, ‘জীবন থেকে নেয়া’,

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

	‘Stop Genocide’
বাংলাদেশের প্রথম প্রামাণ্য চিত্রের নাম কি?	উঃ ‘স্টপ জেনোসাইড’।
‘চিত্রা নদীর পাড়ে’ ও ‘লালসালু’ চলচ্চিত্রের নির্মাতা কে?	উঃ তানভীর মোকাম্মেল।
‘মুক্তির গান’, ‘অগ্রযাত্রা’ ও ‘মাটির ময়না’ চলচ্চিত্রের নির্মাতা কে?	উঃ তারেক মাসুদ।
‘চাকা’ ও ‘আগামী’ এর নির্মাতা কে?	উঃ মোরশেদুল ইসলাম।
‘পদ্মা নদীর মাঝি’ চলচ্চিত্রটির নির্মাতা কে?	উঃ গৌতম ঘোষ।
‘লিবারেশন ফাইটার্স’ চলচ্চিত্রটির পরিচালক কে?	উঃ আলমগীর কবির।
কোন প্রামাণ্য চিত্রটি ইন্টারন্যাশনাল এ্যামি অ্যাওয়ার্ড পুরস্কার লাভ করে?	উঃ ‘আমরাও পারি’ (এটিএন বাংলা নির্মিত)।
বাংলা সিনেমার কোন অভিনেত্রী ‘ডক্টরেট’ ডিগ্রী লাভ করেছেন?	উঃ ববিতা।
বাংলা সিনেমার প্রথম অভিনেত্রী কে?	উঃ পূর্ণিমা সেনগুপ্ত।
বাংলা সিনেমার প্রথম মুসলিম অভিনেত্রী কে?	উঃ বনানী চৌধুরী।
বনানী চৌধুরী অভিনীত প্রথম চলচ্চিত্র কোনটি?	উঃ বিশ বছর আগে
এফডিসি কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৫৮ সালে।
এফডিসিতে নির্মিত প্রথম ছবি কোনটি?	উঃ আছিয়া।
এফডিসির প্রথম মুক্তিপ্রাপ্ত ছবি কোনটি?	উঃ আকাশ ও মাটি।

গ্যাস ক্ষেত্রসমূহ

হরিপুর গ্যাসক্ষেত্র	জালালাবাদ গ্যাসক্ষেত্র
ছাতক গ্যাসক্ষেত্র	ফেঞ্চুগঞ্জ গ্যাসক্ষেত্র
রশিদপুর গ্যাসক্ষেত্র	মেঘনা গ্যাসক্ষেত্র
কৈলাসটিলা গ্যাসক্ষেত্র	নরসিংদী গ্যাসক্ষেত্র
তিতাস গ্যাসক্ষেত্র	শাহবাজপুর গ্যাসক্ষেত্র
হবিগঞ্জ গ্যাসক্ষেত্র	সাংগু গ্যাসক্ষেত্র
সেমুতাং গ্যাসক্ষেত্র	সালদা গ্যাসক্ষেত্র
বাখরাবাদ গ্যাসক্ষেত্র	মৌলভীবাজার গ্যাসক্ষেত্র
কুতুবদিয়া গ্যাসক্ষেত্র	বিবিয়ানা গ্যাসক্ষেত্র

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বেগমগঞ্জ গ্যাসক্ষেত্র	লালমাই গ্যাসক্ষেত্র
বিয়ানীবাজার গ্যাসক্ষেত্র	ভাংগুরা গ্যাসক্ষেত্র
ফেনী গ্যাসক্ষেত্র	শ্রীকাইল গ্যাসক্ষেত্র
কামতা গ্যাসক্ষেত্র	

বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম ভিসি

বিশ্ববিদ্যালয়ের নাম	ভিসির নাম
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	স্যার পি জে হার্টস
রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়	ড. আই এইচ জুবেরী
চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়	ড. আজিজুর রহমান মলিক
বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়	ড. এম এ রশীদ
বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়	ড. ওসমান গণি
জাহাঙ্গীর নগর বিশ্ববিদ্যালয়	অধ্যাপক আলী আহসান
ইসলামী বিশ্ববিদ্যালয়	ড. মমতাজ উদ্দিন চৌধুরী
শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	সদরুদ্দিন আহমেদ চৌধুরী
খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়	গোলাম রহমান
উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়	ড. শমসের আলী
জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়	অধ্যাপক এম এ বারী
বঙ্গবন্ধু মেডিকেল বিশ্ববিদ্যালয়	প্রফেসর এম এ কাদের
বঙ্গবন্ধু কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর	ড. এ এম আশরাফুল কামাল
শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়	ড. এ এম ফারুক
হাজী মোহাম্মদ দানেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	অধ্যাপক মোশাররফ হোসেন মিঞা
পটুয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	ড. এ কে এম আব্দুল হান্নান ভূইয়া
মাওলানা ভাষানী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	ড. খলিলুর রহমান
ঢাকা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	ড. এম আনোয়ারুল য়াযীম
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	ড. মীর শহীদুল ইসলাম

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

-----

খুলনা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

অধ্যাপক ড. এহসানুল হক

### প্রশাসনিক/সাংবিধানিক প্রধান

বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতি ও সেনাবাহিনীর সর্বাধিনায়ক কে?	উঃ আব্দুল হামিদ
বাংলাদেশ সরকারের বর্তমান প্রধানমন্ত্রী কে?	উঃ শেখ হাসিনা।
বাংলাদেশ জাতীয় সংসদের বর্তমান স্পিকার কে?	উঃ শিরীন শারমিন চৌধুরী।
বাংলাদেশের বর্তমান প্রধান বিচারপতি কে?	উঃ বিচারপতি এস কে সিনহা। (২১তম)
বাংলাদেশের বর্তমান এটর্নী জেনারেল কে?	উঃ ব্যারিস্টার মাহবুবে আলম।
বাংলাদেশের বর্তমান সেনাবাহিনীর প্রধান কে?	উঃ জেনারেল আবু বেলাল মোহাম্মদ শফিউল হক। (২৫/০৬/২০১৫, ১৮তম)
বাংলাদেশের বর্তমান নৌবাহিনীর প্রধান কে?	উঃ ভাইস এডমিরাল মুহাম্মদ ফরিদ হাবিব।
বাংলাদেশের বর্তমান বিমান বাহিনীর প্রধান কে?	উঃ এয়ার মার্শাল আবু এসরার। (১২ জুন/২০১৫)
বাংলাদেশের ডিজিএফআই-এর বর্তমান মহাপরিচালক কে?	উঃ ব্রিগেডিয়ার জেনারেল আকবর হোসেন।
দূনীতি দমন কমিশনের (দূদক) বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ মোঃ বদিউজ্জামান।
সরকারী কর্ম কমিশনের (পিএসসি) বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ ইকরাম আহমেদ।
প্রধান নির্বাচন কমিশনের (সিইসি) কে?	উঃ কাজী রকিব উদ্দিন আহমেদ।
বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ অধ্যাপক এ কে আজাদ চৌধুরী।
আইন কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ বিচারপতি এবিএম খায়রুল হক।
বাংলাদেশ এনার্জি রেগুলেটরি কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ এ কে খান
স্থানীয় সরকার রেগুলেটরি কমিশনের প্রথম/বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ সাবেক সচিব ফাইজুর রাজ্জাক।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

বিটিআরসি-এর বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ সুনীল কান্তি বোস।
বাংলা একাডেমির বর্তমান মহাপরিচালক কে?	উঃ শামসুজ্জামান খান।
শিল্পকলা একাডেমির বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ লিয়াকত আলী লাকী।
শিশু একাডেমির বর্তমান মহাপরিচালক কে?	উঃ কথাসাহিত্যিক সেলিনা হোসেন।
বর্তমান কর ন্যায়পাল কে?	উঃ পদটি বিলুপ্ত।
বর্তমান কম্পট্রোলার এন্ড অডিটর জেনারেল (সিএজি) কে?	উঃ মাসুদ আহমেদ।
র্যাব-এর বর্তমান মহা-পরিচালক কে?	উঃ বেনজীর আহমেদ।
বাংলাদেশ ব্যাংকের বর্তমান গভর্ণর কে?	উঃ ড. আতিউর রহমান।
বাংলাদেশ পুলিশের বর্তমান আইজি কে?	উঃ মোখলেছুর রহমান।
ঢাকা মেট্রোপলিটন পুলিশ কমিশনার কে?	উঃ মোঃ আছাদুজ্জামান মিয়া।
বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (বিজিবি)-এর বর্তমান মহাপরিচালক কে?	উঃ মেজর জেনারেল আজিজ আহমেদ।
আনসার ও গ্রাম প্রতিরক্ষা বাহিনীর মহাপরিচালক কে?	উঃ মেজর জেনারেল মোঃ নাজিম উদ্দিন।
স্পেশাল সিকিউরিটি ফোর্সের মহাপরিচালক কে?	উঃ মেজর জেনারেল শেখ মোহাম্মদ আমান হাসান।
বর্তমান মন্ত্রী পরিষদ সচিব কে?	উঃ মোশারফ হোসেন ভূঁইয়া (এসডিসি)।
পার্বত্য ভূমি বিরোধ কমিশনের চেয়ারম্যান কে?	অবসরপ্রাপ্ত বিচারপতি মোহাম্মদ আনোয়ার উল হক।
রাঙ্গামাটি জেলা পরিষদের চেয়ারম্যান কে?	উঃ নিখিল কুমার চাকমা।
বান্দরবান জেলা পরিষদের চেয়ারম্যান কে?	উঃ ক্য শৈ হ্লা মার্মা।
খাগড়াছড়ি জেলা পরিষদের চেয়ারম্যান কে?	উঃ চাইথোঅং মারমা।
রেগুলেটরী রিফরম কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ বর্তমানে বিলুপ্ত।
জাতিসংঘে নিয়োজিত বাংলাদেশের বর্তমান স্থায়ী প্রতিনিধি কে?	উঃ ড. এ. কে. আব্দুল মোমেন।
জুডিশিয়াল সার্ভিস কমিশনের (জেএসসি) বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ বিচারপতি সুরেন্দ্র কুমার সিনহা।
ট্রথ কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ বর্তমান বিলুপ্ত।



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

জাতীয় মানবাধিকার কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ ড. মিজানুর রহমান।
সিকিউরিটি অ্যান্ড এক্সচেঞ্জ কমিশনের (এসইসি) বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ ড. এম. খায়রুল হোসেন।
প্রাইভেটাইজেশন কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান কে?	উঃ মোল্লা ওয়াহিদুজ্জামান।
বর্তমান প্রধান তথ্য কমিশনার কে?	উঃ মোহাম্মদ ফারুক।
বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান?	উঃ মোঃ মনিরুল ইসলাম।
সুপ্রিমকোর্টের বর্তমান রেজিস্ট্রার জেনারেল কে?	উঃ সৈয়দ আমিনুল ইসলাম।

বাংলাদেশের বিচার বিভাগ

বাংলাদেশের সর্বোচ্চ আদালতের নাম কি?	উঃ সুপ্রীম কোর্ট।
সুপ্রীম কোর্টের ডিভিশন কটি ও কি কি?	উঃ ২ টি হাইকোর্ট ডিভিশন ও এ্যাপিলেট ডিভিশন।
আপিল বিভাগের বর্তমানে বিচারকের সংখ্যা কত জন?	উঃ ৮ জন।
সুপ্রীম কোর্টের বিচারপতির কার্যকালের মেয়াদ কত?	উঃ তাদের বয়স ৬৭ বৎসর পূর্ণ হওয়া পর্যন্ত।
সুপ্রীম জুডিশিয়াল কাউন্সিলের সদস্য কারা?	উঃ প্রধান বিচারপতি ও পরবর্তী দুজন সিনিয়র বিচারপতি।
বিচারপতিদের নিয়োগ করেন কে?	উঃ রাষ্ট্রপতি।
দেশে প্রথম মহিলা বিচারপতির নাম কি?	উঃ নাজমুন আরা সুলতানা।
দেশে প্রথম মহিলা বিচারপতির (আপিল বিভাগ) নাম কি?	উঃ নাজমুন আরা সুলতানা।
বাংলাদেশে প্রথম অন্ধ পাবলিক প্রসিকিউটর (পিপি) কে?	উঃ এডভোকেট খাদেমুল ইসলাম।
দেশের প্রথম মহিলা পিপি-র নাম কি?	উঃ শামীম আরা স্বপ্না।
হাই কোর্টে ফতোয়া কবে বেআইনি বলে রায় দেয়?	উঃ ১ জানুয়ারী, ২০০১।
সুপ্রীম কোর্টে ফতোয়াকে কবে অবৈধ বলে ঘোষণা	উঃ ৪ মার্চ, ২০০১।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

দেয়?	
নির্বাহী বিভাগ থেকে কবে বিচার বিভাগ স্বাধীন পথ চলা শুরু হয়?	উঃ ১ নভেম্বর, ২০০৭।
বিচার বিভাগ স্বাধীন করতে কে মামলা করেন?	উঃ মাজদার হোসেনসহ ৪৪০ বিচারক।
মাজদার হোসেন কখন মামলাটি করেন?	উঃ ১৯ নভেম্বর, ১৯৯৫।
মাজদার হোসেন মামলার বাদি পক্ষের প্রধান আইনজীবী কে ছিলেন?	উঃ ব্যারিস্টার আমীর-উল-ইসলাম।
কবে হাইকোর্ট মাজদার হোসেনের পক্ষে রায় প্রদান করেন?	উঃ ০৭ মে, ১৯৯৭।
কবে আপিল বিভাগ হাইকোর্টের রায় বহাল রেখে ১২ দফা নির্দেশনা প্রদান করেন?	উঃ ১৯৯৯।
বিচার বিভাগ স্বাধীন করতে বিভিন্ন সরকার কতবার সময় নেয়?	উঃ ২৭ বার।
স্বাধীন বিচার বিভাগ করতে কতটি জুডিশিয়াল ম্যাজিস্ট্রেটের পদ সৃষ্টি করা হয়?	উঃ ৬৫৫ জন (৬০০টি জুডিশিয়াল ও ৫৫টি মেট্রোপলিটন ম্যাজিস্ট্রেট।
কতজন জুডিশিয়াল ম্যাজিস্ট্রেট নিয়ে স্বাধীন বিচার বিভাগ চালু হয়?	উঃ ২১৮ জন সহকারী জজ।
জুডিশিয়াল ম্যাজিস্ট্রেটদের কিভাবে নিয়োগ প্রদান করা হয়?	উঃ জুডিশিয়াল সার্ভিস কমিশনের মাধ্যমে।
জুডিশিয়াল সার্ভিস কমিশনের সদস্য সংখ্যা কত জন?	উঃ ১১ জন।
জুডিশিয়াল সার্ভিস পে-কমিশনের সদস্য সংখ্যা কত জন?	উঃ ৯ জন।
মেট্রোপলিটন ম্যাজিস্ট্রেটদের বিচারিক ক্ষমতা কতটি ক্ষেত্রে সুনির্দিষ্ট আছে?	উঃ ২৫টি ক্ষেত্রে।
ব্রিটিশ আমলে সর্ব প্রথম কবে থেকে ফৌজদারী আদালত স্থাপন করা হয়?	উঃ ১৭৭২ সালে।
ব্রিটিশ আমলে কে কখন নির্বাহী বিভাগ থেকে বিচার বিভাগ সম্পূর্ণ স্বাধীন করে দেন?	উঃ লর্ড কর্নওয়ালিশ, ১৭৯৩।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ব্রিটিশ আমলে কে কখন আবার নির্বাহী বিভাগ ও বিচার বিভাগ একীভূত করেন?	উঃ লর্ড হেস্টিংস, ১৮২১।
ব্রিটিশ আমলে কখন দেওয়ানী কাজ ফৌজদারী কাজ থেকে আলাদা করা হয়?	উঃ ১৮৩১ সালে।
মূল সংবিধানের কত অনুচ্ছেদে বিচার বিভাগ আলাদা করার কথা বলা হয়?	উঃ ২২ অনুচ্ছেদে।
সুপ্রিমকোর্টের প্রথম রেজিস্ট্রার জেনারেল কে?	উঃ সৈয়দ আমিনুল ইসলাম।

রাষ্ট্রপতি ও মেয়াদকাল

রাষ্ট্রপতি নাম	মেয়াদকাল
শেখ মুজিবুর রহমান	১০/০৪/১৯৭১ - ১২/০১/১৯৭২
সৈয়দ নজরুল ইসলাম (ভারপ্রাপ্ত)	১৭/০৪/১৯৭১ - ১০/০১/১৯৭২
বিচারপতি আবু সাঈদ চৌধুরী	১২/০১/১৯৭২ - ২৪/১২/১৯৭৩
মোহাম্মদ উল্লাহ	২৭/০১/১৯৭৪ - ২৫/০১/১৯৭৫
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।	২৫/০১/১৯৭৫ - ১৫/০৮/১৯৭৫
খন্দকার মোস্তাক আহম্মেদ	১৫/০৮/১৯৭৫ - ০৬/১১/১৯৭৫
বিচারপতি এ এস এম সায়েম	০৬/১১/১৯৭৫ - ২১/০৪/১৯৭৭
মেজর জেনারেল : জিয়াউর রহমান।	২১/০৪/১৯৭৭ - ৩০/০৫/১৯৮১
বিচারপতি আবদুস সাত্তার	৩০/০৫/১৯৮১ - ২৪/০৩/১৯৮২
এইচ এম এরশাদ	২৪/০৩/১৯৮২ - ২৭/০৩/১৯৮২
বিচারপতি এ এফ এম আহসান উদ্দিন চৌধুরী	২৭/০৩/১৯৮২ - ১১/১২/১৯৮২
এইচ এম এরশাদ	১১/১২/১৯৮৩ - ০৬/১২/১৯৯০
বিচারপতি শাহাবুদ্দিন আহম্মদ (অস্থায়ী)	০৬/১২/১৯৯০ - ১০/১০/১৯৯১
আবদুর রহমান বিশ্বাস	১০/১০/১৯৯১ - ০৯/১০/১৯৯৬
বিচারপতি শাহাবুদ্দিন আহম্মদ	০৯/১০/১৯৯৬ - ১৪/১১/২০০১
অধ্যাপক এ. কিউ. এম বদরুদ্দোজা চৌধুরী	১৪/১১/২০০১ - ২১/০৬/২০০২
ব্যারিস্টার জমির উদ্দিন সরকার	২১/০৬/২০০২ - ০৬/০৯/২০০২

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

অধ্যাপক ইয়াজ উদ্দিন আহমেদ	০৬/০৯/২০০২ - ১২/০২/২০০৯		
অ্যাডভোকেট জিল্লুর রহমান	১২/০২/২০০৯ - ২০/০৩/২০১৩		
অ্যাডভোকেট আব্দুল হামিদ	২০/০৩/২০১৩ - বর্তমান		

বাংলাদেশে প্রথম

বাংলাদেশের প্রথম রাষ্ট্রপতি?	উঃ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
বাংলাদেশের প্রথম অস্থায়ী রাষ্ট্রপতি ?	উঃ সৈয়দ নজরুল ইসলাম।
বাংলাদেশের প্রথম উপ-রাষ্ট্রপতি ?	উঃ সৈয়দ নজরুল ইসলাম।
বাংলাদেশের প্রথম স্পীকার (গণ পরিষদ) ?	উঃ শাহ আব্দুল হামিদ।
বাংলাদেশের প্রথম স্পীকার (জাতীয় সংসদ) ?	উঃ মোহাম্মদ উল্লাহ।
বাংলাদেশের প্রথম সি.ইন.সি. ?	উঃ জেনারেল এম. এ. জি. ওসমানী
বাংলাদেশের প্রথম প্রধান বিচারপতি ?	উঃ এ. এস. এম. সায়েম
বাংলাদেশের প্রথম এটর্নী জেনারেল ?	উঃ এম. এইচ. খোন্দকার।
বাংলাদেশের প্রথম প্রধানমন্ত্রী ?	উঃ তাজউদ্দিন আহমেদ।
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা প্রধানমন্ত্রী ?	উঃ বেগম খালেদা জিয়া
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা বিরোধী দলীয় নেত্রী ?	উঃ শেখ হাসিনা
বাংলাদেশের প্রথম নির্বাচন কমিশন ?	উঃ বিচারপতি মোহাম্মদ ইদ্রিস।
বাংলাদেশে প্রতিষ্ঠিত প্রথম বিশ্ববিদ্যালয় ?	উঃ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম ভাইস-চ্যান্সেলর ?	উঃ স্যার পি. জে. হার্টস।
ঢাকা পৌরসভার প্রথম চেয়ারম্যান ?	উঃ মিঃ স্কিনার।
ঢাকা পৌরসভার নির্বাচিত প্রথম চেয়ারম্যান ?	উঃ আনন্দ চন্দ্র রায়।
ঢাকা পৌর কর্পোরেশনের প্রথম মেয়র ?	উঃ ব্যারিস্টার আবুল হাসনাত।
ঢাকা সিটি কর্পোরেশনের নির্বাচিত প্রথম মেয়র ?	উঃ মোহাম্মদ হানিফ
প্রথম জাতীয় পতাকা উত্তোলনকারী ?	উঃ আ. স. ম. আব্দুর রব।
বাংলাদেশ ব্যাংকের প্রথম গভর্নর ?	উঃ এ. এন. হামিদুল্লাহ
বাংলাদেশে প্রথম মুদ্রা প্রচলনের তারিখ ?	উঃ ০৪ মার্চ, ১৯৭২

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশকে প্রথম স্বীকৃতি প্রদানকারী দেশ ?	উঃ ভারত
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা নোটারী পাবলিক ?	উঃ মিসেস কামরুন্নাহার লাইলী
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা পাইলট ?	উঃ কানিজ ফাতেমা রোকশানা।
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা রাষ্ট্রদূত ?	উঃ মাহমুদা হক চৌধুরী
বাংলাদেশ পলিশ একাডেমীর প্রথম মহিলা প্যারেড কমান্ডার ?	উঃ এলিজা শারমিন (০২ সেপ্টেম্বর, ২০০৭)।
বাংলাদেশের প্রথম মডেল থানা কোনটি?	উঃ ভালুকা, ময়মনসিংহ।
বাংলাদেশের প্রথম এভারেস্ট বিজয়ী কে?	উঃ মুসা ইব্রাহিম (২৩ মে, ২০১০)
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা কুটনীতিবিদ?	উঃ তাহমিনা হক ডলি
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা সচিব ?	উঃ জাকিয়া আখতার
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা এস.পি ?	উঃ বেগম রওশন আরা
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা কাস্টমস কমিশনার ?	উঃ হাসিনা খাতুন
বাংলাদেশ ব্যাংকের প্রথম মহিলা ব্যবস্থাপক ?	উঃ নাজনিন সুলতানা
বাংলাদেশের ব্যাংকিং জগতের প্রথম এম.ডি. ?	উঃ আনিসা হামেদ
বাংলাদেশের হাইকোর্টের প্রথম মহিলা বিচারপতি?	উঃ নাজমুন আরা সুলতানা
বাংলাদেশের আপীল প্রথম মহিলা বিচারপতি?	উঃ নাজমুন আরা সুলতানা
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা বিগ্রেডিয়ার?	উঃ সুরাইয়া রহমান।
বাংলাদেশের প্রথম জেলা প্রকাশক?	উঃ কামরুন নেসা খানম, মোশফেক ইফফাত, বেগম মমতাজ আহমেদ, রাবেয়া বেগম।
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম মহিলা উপ-উপাচার্য?	উঃ ডঃ জিন্নাতুন্নেছা তাহমিদা
বাংলাদেশ পাবলিক সার্ভিস কমিশনের প্রথম মহিলা চেয়ারম্যান?	উঃ ডঃ জিন্নাতুন্নেছা তাহমিদা
বাংলাদেশের প্রথম ভূ-উপগ্রহ কেন্দ্র ?	উঃ বেতবুনিয়া, রাঙ্গামাটি।
প্রথম বাঙ্গালী ভাইস চ্যান্সেলর ?	উঃ স্যার এফ রহমান
প্রথম বাঙ্গালী বিলেত গমনকারী ?	উঃ রাজা রামমোহন রায়।
প্রথম বাঙ্গালী বিচারপতি?	উঃ স্যার সৈয়দ আমির আলী
প্রথম বাঙ্গালী নোবেল বিজয়ী ?	উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
বাংলাদেশের প্রথম উপজাতীয় রাষ্ট্রদূত?	উঃ শরদিন্দু শেখর চাকমা
বাংলাদেশের প্রথম বানিজ্য জাহাজ ?	উঃ বাংলার দূত

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশের প্রথম রণতরী ?	উঃ বি. এন. এস. পদ্মা
প্রথম বাংলা চলচ্চিত্র?	উঃ মুখ ও মুখোশ, ৩ আগষ্ট, ১৯৫৬।
প্রথম মুসলিম অভিনেত্রী ?	উঃ বনানী চৌধুরী
প্রথম ইংলিশ চ্যানেল অতিক্রমকারী বাঙ্গালী ?	উঃ ব্রজেন দাশ (৬ বার)
বিটিভি'র প্রথম মহিলা মহাপরিচালক ?	উঃ ফেরদৌস আরা বেগম
বাংলাদেশের প্রথম নারী ওসি কে?	উঃ হোসনে আরা বেগম।
জাতিসংঘে নিয়োজিত বাংলাদেশের প্রথম (মহিলা) স্থায়ী প্রতিনিধি কে?	উঃ ইসমাত জাহান।
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা এভারেষ্ট বিজয়ী কে?	উঃ নিশাত মজুমদার (২০ মে, ২০১২)
বাংলাদেশের প্রথম মহিলা পারাট্রুপার কে?	উঃ সেনাবাহিনীর ক্যাপ্টেন জান্নাতুল ফেরদৌস। (০৭/০২/২০১৩)
বাংলাদেশের প্রথম নারী সহকারী ট্রেন কে?	উঃ সালমা খাতুন।
সুপ্রিমকোর্টের প্রথম রেজিস্ট্রার জেনারেল কে?	উঃ সৈয়দ আমিনুল ইসলাম।

বাংলাদেশে বৃহত্তম/সর্বোচ্চ/দীর্ঘতম

বাংলাদেশের বৃহত্তম বাঁধ ?	উঃ কাপ্তাই বাঁধ।
বাংলাদেশের বৃহত্তম বিল ?	উঃ চলন বিল।
বাংলাদেশের বৃহত্তম চিনির কল ?	উঃ কেরু এন্ড কোং, দর্শনা, কুষ্টিয়া।
বাংলাদেশের বৃহত্তম পাটকল ছিল?	উঃ আদমজী জুট মিল (নারায়নগঞ্জ)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম পাটকল বর্তমানে কোনটি?	উঃ ক্রিসেন্ট জুট মিলস (খুলনা)। (তাঁত -১১৩৬ এবং আয়তন-১১৩ একর)
বাংলাদেশের বৃহত্তম রেল স্টেশন ?	উঃ কমলাপুর (ঢাকা)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম রেল জংশন ?	উঃ ঈশ্বরদী রেলওয়ে জংশন।
বাংলাদেশের বৃহত্তম মসজিদ ?	উঃ বায়তুল মোকাররম (ঢাকা)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম বিমান বন্দর ?	উঃ হজরত শাহ জালাল আন্তর্জাতিক বিমান বন্দর (ঢাকা)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম একক বনভূমি ?	উঃ সুন্দরবন।
বাংলাদেশের বৃহত্তম গ্রন্থাগার ?	উঃ পাবলিক লাইব্রেরী (ঢাকা)।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশের বৃহত্তম উদ্যান ?	উঃ সোহরাওয়ার্দী উদ্যান (ঢাকা)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম পার্ক ?	উঃ রমনা পার্ক।
বাংলাদেশের বৃহত্তম উপজেলা?	উঃ বাঘাইছড়ি (১৯৮১ ব: কি:মি:)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম উপজেলা?	উঃ বেগমগঞ্জ, নোয়াখালী (জনসংখ্যার ভিত্তিতে)।
বাংলাদেশের ক্ষুদ্রতম থানা ?	উঃ সুত্রাপুর ও কোতোয়ালী (২.৫৯ ব:কিমি)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম জেলা ?	উঃ রাঙ্গামাটি (৬১১৬ ব: কি:মি:)।
বাংলাদেশের ক্ষুদ্রতম জেলা ?	উঃ নারায়ণগঞ্জ (৬৮৩.১৪ বর্গ কিঃ মিঃ), মেহেরপুর (৭১৬.০৮ বর্গ কিঃ মিঃ)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম বিভাগ?	উঃ চট্টগ্রাম (৩৩,৭৭১ ব:কি:মি:)।
বাংলাদেশের ক্ষুদ্রতম বিভাগ ?	উঃ সিলেট (১২,৫৯৬ ব:কি:মি:)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম দ্বীপ ?	উঃ ভোলা (৩৮৬ ব:কি:মি:)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম বিশ্ববিদ্যালয় ?	উঃ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
বাংলাদেশের বৃহত্তম কাগজের কল ?	উঃ কর্ণফুলী পেপার মিল (চন্দ্রঘোনা, রাঙ্গামাটি)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম সার কারখানা ?	উঃ শাহজালাল সার কারখানা (ফেঞ্চুগঞ্জ)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম জাদুঘর ?	উঃ ঢাকা জাতীয় জাদুঘর।
বাংলাদেশের বৃহত্তম চিড়িয়াখানা ?	উঃ মিরপুর চিড়িয়াখানা।
বাংলাদেশের বৃহত্তম চক্ষু হাসপাতাল ?	উঃ চক্ষু হাসপাতাল (চট্টগ্রাম)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম হাসপাতাল ?	উঃ ঢাকা মেডিকেল কলেজ হাসপাতাল।
বাংলাদেশের বৃহত্তম স্টেডিয়াম ?	উঃ বঙ্গবন্ধু জাতীয় স্টেডিয়াম।
বাংলাদেশের বৃহত্তম ব্যাংক ?	উঃ সোনালী ব্যাংক।
বাংলাদেশের বৃহত্তম সিনেমা হল ?	উঃ মনিহার (যশোর)।
বাংলাদেশের বৃহত্তম কন্টেনার জাহাজ ?	উঃ বাংলার দূত
বাংলাদেশের বৃহত্তম শহর ?	উঃ ঢাকা
বাংলাদেশের বৃহত্তম সমুদ্র বন্দর ?	উঃ চট্টগ্রাম বন্দর
বাংলাদেশের বৃহত্তম জলবিদ্যুৎ কেন্দ্র ?	উঃ কাপ্তাই জলবিদ্যুৎ কেন্দ্র
বাংলাদেশের বৃহত্তম তাপবিদ্যুৎ কেন্দ্র ?	উঃ ঘোড়াশাল তাপ বিদ্যুৎ কেন্দ্র
বাংলাদেশের বৃহত্তম গ্যাসক্ষেত্র ?	উঃ তিতাস, ব্রাহ্মণবাড়িয়া
বাংলাদেশের বৃহত্তম হোটেল ?	উঃ হোটেল সোনারগাঁও, ঢাকা

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বাংলাদেশের সর্বোচ্চ পর্বত শৃঙ্গ ?	উঃ তাজিংডং (বিজয়) (১২৩১ মিঃ)
বাংলাদেশের সর্বোচ্চ পাহাড় ?	উঃ গারো (ময়মনসিংহ)
বাংলাদেশের সর্বোচ্চ বৃক্ষ ?	উঃ বৈলাম (প্রায় ৬১ মিটার)
বাংলাদেশের দীর্ঘতম নদী ?	উঃ সুরমা
বাংলাদেশের প্রশস্ততম নদী ?	উঃ যমুনা
বাংলাদেশের দীর্ঘতম রেল সেতু ?	উঃ হার্ডিঞ্জ ব্রিজ (১৭৯৬ মিঃ)
বাংলাদেশের দীর্ঘতম সড়ক সেতু ?	উঃ বঙ্গবন্ধু যমুনা ব্রিজ (৪.৮ কিঃ মিঃ)
বাংলাদেশের দীর্ঘতম সমুদ্র সৈকত ?	উঃ কক্সবাজার (পৃথিবীর মধ্যে দীর্ঘতম)
বাংলাদেশের দীর্ঘতম মানুষ ?	উঃ পরিমল বর্মণ, জিজিরা, ঢাকা (৮ফুট ৩ ইঞ্চি)
বাংলাদেশের সর্বোচ্চ বৃষ্টিপাত ?	উঃ লালখান, সিলেট (৩৮৭৭ মিঃমিঃ)
বাংলাদেশের সর্বনিম্ন বৃষ্টিপাত ?	উঃ লালপুর, নাটোর
বাংলাদেশের উষ্ণতম স্থান ?	উঃ রাজশাহীর লালপুর (৪৫.১ ডিগ্রী)
বাংলাদেশের শীতলতম স্থান ?	উঃ সিলেটের শ্রীমঙ্গল (২.৮ ডিগ্রী)

বাংলাদেশের স্থাপত্য ও ভাস্কর্য

স্থাপত্য ও ভাস্কর্য	অবস্থান	স্থপতি
কিংবদন্তী	মিরপুর-১ গোল চত্বর	হামিদুজ্জামান খান
বীরের প্রত্যাভর্তন	সোইলমাদ গ্রাম, ভাটারা, বাড্ডা, ঢাকা।	সুদীপ্ত মল্লিক সুইডেন।
রাজসিক বিহার	হোটেল রূপশী বাংলা এর সামনে।	মুনাল হক
শহীদ মিনার	ঢাকা মেডিকেল কলেজ প্রাঙ্গণ	হামিদুর রহমান
জাতীয় স্মৃতি সৌধ	সাভার, ঢাকা	সৈয়দ মইনুল হোসেন
জাতীয় সংসদ ভবন	শেরে বাংলানগর, ঢাকা	মিঃ লুই আইকান
অপরাজেয় বাংলা	কলা ভবন, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	সৈয়দ আব্দুল্লাহ খালেদ
অমর একুশে	জাহাঙ্গীর নগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার	জাহানারা পারভীন
সাবাস বাংলাদেশ	রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়	নিতুন কুন্ডু
স্বোপার্জিত স্বাধীনতা	টিএসসি, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	শামীম সিকদার



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

শহীদ বুদ্ধিজীবী স্মৃতিসৌধ	মীরপুর, ঢাকা	মোস্তফা হারুন কুদ্দুস
শহীদ বুদ্ধিজীবী স্মৃতিসৌধ	মীরপুর, ঢাকা (২)	ফরিদ উদ্দিন আহমেদ
বলাকা	মতিঝিল, ঢাকা	মুনাল হক
জাতীয় যাদুঘর	শাহবাগ, ঢাকা	মোস্তফা কামাল
কমলাপুর রেল স্টেশন	কমলাপুর, ঢাকা	মিঃ বব বুই
স্বাধীনতা	কাজী নজরুল ইসলাম এভিনিউ, ঢাকা	হামিদুজ্জামান খান
শাপলা চত্বর	মতিঝিল, ঢাকা	আজিজুল জলিল পাশা
জাগ্রত চৌরঙ্গী	জয়দেবপুর চৌরাস্তা, গাজিপুর	আবদুর রাজ্জাক
মুজিবনগর স্মৃতিসৌধ	মুজিবনগর, মেহেরপুর	তানভীর কবির
বায়তুল মোকাররম	বঙ্গবন্ধু এভিনিউ, ঢাকা	আবুল হোসেন মোঃ থারিয়ানী
টি এস সি	ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	কম্পট্যানটাইন ডক্সাইড
তিন নেতার মাজার	ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় এলাকা	মাসুদ আহমেদ
দোয়েল চত্বর	কার্জন হলের সামনে	আজিজুল জলিল পাশা
জাতীয় শিশু পার্ক	শাহবাগ, ঢাকা	শামসুল ওয়ারেস
বোটানিক্যাল গার্ডেন	মীরপুর, ঢাকা	শামসুল ওয়ারেস
হজরত শাহ জালাল (রাঃ) বিমান বন্দর	কুর্মিটোলা, ঢাকা	মিঃ লারোস
হামিদুজ্জামান খান	শাহবাগ, ঢাকা	মিশুক
মুক্ত বাংলা	ইসলামী বিশ্ববিদ্যালয়, কুষ্টিয়া	রশীদ আহমেদ
স্বাধীনতা সংগ্রাম	ফুলার রোড, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	শামীম সিকদার
স্বাধীনতা স্তম্ভ	সোহরাওয়ার্দী উদ্যান	১। এ কে এম সিরাজুদ্দিন, ২। মেরিনা ও মাহবুব সোবাহান
সংগ্রাম	সোনারগাঁও লোকশিল্প যাদুঘর	শিল্পাচার্য জয়নুল আবেদীন
সংশপ্তক	জাহাঙ্গীর নগর বিশ্ববিদ্যালয়	হামিদুজ্জামান খান
ভাষা অমরতা	জাহাঙ্গীর নগর বিশ্ববিদ্যালয়	জাহানারা পারভীন
সার্ক ফোয়ারা	সোনারগাঁও হোটেলের সামনে	নিতুন কুন্ডু
বিজয়োল্লাস	আনোয়ার পাশা ভবন	শামীম সিকদার
চেতনা-৭১	পুলিশ লাইন, কুষ্টিয়া	মোঃ ইউনুস

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

স্মারক ভাস্কর্য	চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়	মর্তুজা বশীর
জয় বাংলা জয় তারুণ্য	ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	আলাউদ্দীন বুলবুল
কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়	ময়মনসিংহ।	পল রুডলফ
বাংলাদেশের মানচিত্র	---	কামরুল হাসান
প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়	ঢাকা	খায়রুল ইসলাম
চারুকলা ইনস্টিটিউট	ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	মায়হারুল ইসলাম
ওসমানী মেমরিয়াল হল	সচিবালয়ের সামনে	শাহ আলম জহিরুদ্দিন
বঙ্গবন্ধু মনুমেন্ট	গুলিস্থান, ঢাকা	সিরাজুল ইসলাম
বিজয় স্বরনী ফোয়ারা	তেজগাঁও, ঢাকা	আবদুর রাজ্জাক
মোদের গরব	বাংলা একাডেমী প্রাঙ্গণ।	অখিল পাল
শান্তির স্তম্ভ	জাতীয় প্যারেড স্কয়ারে।	-----
শান্তির পাখি	টিএসসি চত্বর	হামিদুজ্জামান খান
আব্বাস উদ্দীন চত্বর	পল্টন মোড়	ড. নিজাম উদ্দীন আহমেদ
সিরিয়াস ডিসকাশন	চারুকলা ইনস্টিটিউট, ঢাকা।	ভেয়শ হালদার যশ
রানার	রাজশাহী পোস্টাল একাডেমী গেট।	আজমল হক সাচ্চু।

জনপদের পরিবর্তিত নাম

বর্তমান নাম	পূর্বনাম
বাংলাদেশ	বঙ্গ-দ্রাবিড়
ঢাকা	জাহাঙ্গীর নগর
নোয়াখালী	সুধারাম- ভুলুয়া
মুজিব নগর	বৈদ্যনাথ তলা
বাংলা একাডেমী	বর্ধমান হাউজ
ফরিদপুর	ফতেহাবাদ
কক্সবাজার	ফালকিং
কুমিল্লা	ত্রিপুরা/পরগণা
জামালপুর	সিংহজানী
খুলনা	জাহানাবাদ
ফেনী	শমসের নগর

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ময়নামতি	রোহিতগিরি			
মুন্সিগঞ্জ	বিক্রমপুর			
দিনাজপুর	গভোয়ানাল্যান্ড			
যশোর	খলিফাতাবাদ			
শরীয়তপুর	ইন্দাকপুর পরগণা			
উত্তর বঙ্গ	বরেন্দ্রভূমি			
রাজবাড়ী	গোয়ালন্দ			
সাতক্ষিরা	সাতঘরিয়া			
শাহবাগ	বাগ-ই-শাহেন শাহ			
কুষ্টিয়া	নদিয়া			
গাজিপুর	জয়দেবপুর			
চট্টগ্রাম	১. পোটো গ্রানডে (পর্তুগিজ আমলে)			
চট্টগ্রাম	২. ইসলামাবাদ (মুঘল আমলে)			
পদ্মা (রাষ্ট্রীয় অধিতি ভবন)	গুল মোহাম্মদ আদমজীর বাসভবন			
বঙ্গভবন	১. নিউ গভর্নমেন্ট হাউজ			
	২. তৎপূর্বে ঢাকার নবাবদের বাগান বাড়ী।			
বরিশাল	১. বাকলা, ২. চন্দ্রদ্বীপ, ৩. ইসমাইলপুর			
ময়মনসিংহ	নাসিরাবাদ			
সিলেট	জালালাবাদ			
বাগেরহাট	খলিফাতাবাদ			
সুপ্রীম কোর্ট ভবন	গভর্নরের বাসভবন			
মেঘনা (রাষ্ট্রীয় অধিতি ভবন)	হানিফ আদমজীর বাসভবন			
প্রধানমন্ত্রির দপ্তর	পুরাতন সংসদ ভবন			
লালবাগ কেব্লা	আওরঙ্গবাদ দূর্গ			

## আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি

### সভ্যতার ইতিহাস

প্রাচীনতম সভ্যতাগুলো কি কি?	উঃ সিন্ধু সভ্যতা, মিসরীয় সভ্যতা, সুমেরীয় সভ্যতা, পারস্য সভ্যতা, ব্যাবিলনীয় সভ্যতা, রোমান সভ্যতা, ইজিয়ান সভ্যতা।
বিশ্ব সভ্যতার কবে যাত্রা শুরু হয়?	উঃ খ্রিষ্টপূর্ব ৫০০০ অব্দ থেকে।
পৃথিবীর প্রথম সভ্যতা বলা হয় কোন সভ্যতা কে?	উঃ মিশরীয় সভ্যতাকে।
হোমো স্যাপিয়েন্স বা আধুনিক মানুষের উদ্ভব হয় কোন যুগে?	উঃ সেনোজোয়িক যুগে।
আকৃতি ও প্রকৃতিগত দিক দিয়ে মানব জাতিকে কয় ভাগে ভাগ করা হয়েছে?	উঃ চার ভাগে, (অষ্ট্রেলয়েড, মঙ্গলয়েড, নিগ্রোয়েড ও ককেশীয়)
পাথর যুগ কয় ভাগে বিভক্ত ও কি কি?	উঃ দুই ভাগে, যথা- পুরোপলীয় যুগ, নবোপলীয় যুগ।
প্রাচীন মিশরীয় সভ্যতা কোন নদীর তীরে গড়ে উঠেছিল?	উঃ নীলনদ।
মিশরে কোন সভ্যতার সূচনা ঘটে?	উঃ নগর সভ্যতা।
প্রথম পর্যায়ে মিশরীয় লিপি কি ছিল?	উঃ চিত্র ভিত্তিক।
ফারাও খুফুর পিরামিডের উচ্চতা কত?	উঃ প্রায় চার'শ ফুট।
প্রাচীন মিশরীয়দের মতে পাপ-পুণ্যের বিচার কে করবে?	উঃ ওসিরিস।
হায়ারোগ্লিফিক কি?	উঃ মিশরীয় লিপি।
মেসোপটেমীয় সভ্যতা কোথায় গড়ে উঠেছিল?	উঃ টাইগ্রিস ও ইউফ্রেটিস নদীর তীরাক্ষরে।
সুমেরীয়, ব্যাবিলনীয়, আশেরীয়, ও ক্যালডীয় সভ্যতা কোন সভ্যতার অন্তর্ভুক্ত?	উঃ মেসোপটেমীয় সভ্যতা।
মেসোপটেমীয়ার সবচেয়ে প্রাচীন সভ্যতাটি গড়ে তুলেছিল কারা?	উঃ সুমেরীয়গণ।
পাটিগণিতের গুন পদ্ধতি কারা আবিষ্কার করে?	উঃ মেসোপটেমীয়রা।
সুমেরীয় সভ্যতার ধর্মীয় ও রাষ্ট্রীয় নেতাদের উপাধি কি ছিল?	উঃ পাতেজী।
ব্যাবিলনীয় সভ্যতার স্থপতি কে ছিলেন?	উঃ হাম্মুরাবি।
ব্যাবিলনীয় সভ্যতা কোথায় গড়ে উঠেছিল?	উঃ মেসোপটেমিয়ায়।
নতুন ব্যাবিলনীয় সভ্যতা কে গড়ে তুলেছিলেন?	উঃ নেবুচাদ নেজার।
ব্যাবিলনীয় শূন্যদান কে তৈরী করেন?	উঃ নেবুচাদ নেজার।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ব্যবিলনীদেবের প্রধান দেবতার নাম কি?	উঃ মারডক।
ব্যবিলনীদেবের লিখন পদ্ধতির নাম কি?	উঃ কিউনিফর্ম।
হাম্মুরাবি কোন সভ্যতার আইনবিদ ছিলেন?	উঃ ব্যবিলনীয় সভ্যতার।
আশেরীয় সভ্যতা কোন নদীর তীরে গড়ে উঠেছিল?	উঃ টাইগ্রিস।
কারা প্রথম বৃত্তকে ৩৬০ ডিগ্রীতে ভাগ করে?	উঃ আশেরীয়গণ।
কারা প্রথম অক্ষাংশ ও দ্রাঘিমাংশ ভাগ করেছিলেন?	উঃ আশেরীয়গণ।
কারা সর্বপ্রথম লোহার অস্ত্র তৈরী করে যুদ্ধে ব্যবহার করে?	উঃ আশেরীয়গণ।
আশেরীয়দের সূর্য দেবতার নাম কি?	উঃ শামস।
কত খ্রিষ্টপূর্বে আশেরীয়দের সভ্যতা ধ্বংস হয়?	উঃ ৬১২ খ্রিষ্টপূর্বে।
কিভাবে আশেরীয় সভ্যতা ধ্বংস হয়?	উঃ প্রতিবেশী রাজ্যগুলোর আক্রমণের মুখে।
ক্যালডীয় সভ্যতা গড়ে তুলেছিলেন কে?	উঃ সম্রাট নেবুচাদ নেজার।
ক্যালডীয় প্রধান দেবতার নাম কি?	উঃ জুপিটার।
কোন সভ্যতার লোকেরা আকাশের গ্রহকে দেবতা মনে করত?	উঃ ক্যালডীয়রা।
কারা প্রথমে সপ্তাহকে সাত দিনে বিভক্ত করেন?	উঃ ক্যালডীয়রা।
কারা প্রথম বছরের দৈর্ঘ্য বের করেন?	উঃ ক্যালডীয়রা।
ক্যালডীয়রা জ্যোতির্বিজ্ঞানীগণ কয়টি নক্ষত্র পুঞ্জের সন্ধান পান?	উঃ ১২ টি।
ক্যালডীয় সভ্যতার পতন ঘটেছিল কিভাবে?	উঃ পারস্য আক্রমণের ফলে।
লৌহার ব্যবহার কারা শুরু করে?	উঃ হিট্টাইটরা।
এশিয়ার মাইনরে লৌহযুগের সূত্রপাত ঘটে কবে?	উঃ খ্রিষ্টপূর্বে ১২০০ অব্দে।
সিন্ধু সভ্যতার নিদর্শন কত খ্রিষ্টাব্দে আবিষ্কৃত হয়?	উঃ ১৯২১ খ্রিষ্টাব্দে।
মোহেনজোদারো ও হরপ্পা শহর দুটি কবে আবিষ্কৃত হয়?	উঃ ১৯২১-২২ সালে।
কারা সিন্ধু সভ্যতা গড়ে তুলেছিলেন?	উঃ দ্রাবিড়বা।
মোহেনজোদারো ও হরপ্পা কোন সভ্যতায় অবস্থিত?	উঃ সিন্ধু সভ্যতায়।
সিন্ধু সভ্যতা কখন পতন ঘটে?	উঃ ১৭৫০ খ্রিষ্টপূর্বাব্দে।
প্রত্নতত্ত্ববিদদের মতে সিন্ধু সভ্যতা পতনের কারণ কি?	উঃ প্রলয়ঙ্করী বন্যা।
সিন্ধুদের তীরে প্রথম মাটি খুঁড়ে প্রথম কোন শহরটি খোঁজ পাওয়া যায়?	উঃ হরপ্পা নগরী।
ভারতীয় সভ্যতাটি সিন্ধু সভ্যতা নামে পরিচিত কেন?	উঃ সিন্ধু নদের তীরে গড়ে উঠেছে বলে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

মূল সিন্ধু নদের তীরে কত এলাকা জুড়ে মহেঞ্জোদারো নগরী গড়ে উঠেছিল?	উঃ এক মাইল।
মহেনজোদারো পাকিস্তানের কোন জেলায় অবস্থিত?	উঃ লারকানা জেলায়।
প্রাচীন সভ্যতার ইতিহাসে ফিনিশীয়দের শ্রেষ্ঠতম পরিচয় কি?	উঃ নাবিক ও জাহাজ নির্মাতা হিসেবে।
সভ্যতার ইতিহাসে ফিনিশীয়দের সবচেয়ে বড় অবদান কি?	উঃ বর্ণমালার উদ্ভাবন।
কারা ফিনিশীয়দের উদ্ভাবিত বর্ণমালার সাথে স্বরবর্ণ যোগ করে বর্ণমালাকে সম্পূর্ণ করেন?	উঃ গ্রীকরা।
ইউরোপীয়া কাদের কাছ থেকে কলম, কালি ও কাগজের ব্যবহার শিখে?	উঃ ফিনিশীয়।
কত খ্রিষ্টপূর্বে পারস্য সাম্রাজ্য গড়ে উঠে?	উঃ ৬০০ খ্রিষ্টপূর্ব।
গ্রীক বীর আলেকজান্ডার কবে পারস্য সাম্রাজ্য অধিকার করেন?	উঃ ৩৩০ খ্রিষ্টপূর্ব।
পারস্য সাম্রাজ্যের অপর নাম কি?	উঃ একমেনিড সাম্রাজ্য।
কে পারসীয় দিনপঞ্জী তৈরী করেন?	উঃ দারিযুস।
পারস্য স্থাপত্যের গুরুত্বপূর্ণ নিদর্শন কোনটি?	উঃ কাইরাসের সমাধি।
পারস্য ইতিহাসের সবচেয়ে সফল শাসক কে?	উঃ দানিযুব।
পারসীয়রা লিপি লিখনে কয়টি কিউনিফর্ম চিহ্ন ব্যবহার করত?	উঃ ৩৯ টি।
পারস্য সভ্যতার লিখন পদ্ধতিতে কয়টি ভাষার প্রচলন ছিল?	উঃ ২ টি।
কারা ১২ মাসে ১ বছর ও ৩০ দিনে ১ মাস গণনার রীতি প্রবর্তন করেন?	উঃ পারসীয়রা।
হিব্রুদের আদি বাস কোথায় ছিল?	উঃ আরব মরুভূমিতে।
ঈশ্বরের আরাধনার কথা প্রথম প্রচার করেন কারা?	উঃ হিব্রু।
হিব্রু বিশ্বাস কোন ধর্মের ভিত্তি তৈরী করেছিল?	উঃ খ্রিষ্টান ধর্মের।
বর্তমান ইসরাইলের অধিবাসীরা কাদের বংশধর ছিলেন?	উঃ হিব্রুদের।
হিব্রু প্রথম ধর্মীয় নেতা কে ছিলেন? ?	উঃ সোমটিক।
চীনের নগর সভ্যতা গড়ে উঠেছিল কখন?	উঃ প্রায় চার হাজার বছর আগে।
চৈনিক সভ্যতা কোথায় গড়ে উঠেছিল?	উঃ হোয়াংহো, ইয়াংসিকিয়াং ও দক্ষিণ চিনে।
চৌ রাজাদের আধিপত্য চীনে কত বছর টিকেছিল?	উঃ ৮৭৩ বছর।
চীনের ইতিহাসে সবচেয়ে প্রভাবশালী দার্শনিক কে ছিলেন?	উঃ কনফুসিয়াস।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

চীনে শাং যুগ কবে শুরু হয়ে ছিল?	উঃ ১১২২ খ্রিষ্টাব্দে।
কোন নদীর তীরে শাং রাজারা সভ্যতা গড়ে তুলে?	উঃ হোয়াংহো।
শাও যুগে কিসের জিনিস ব্যবহৃত হত?	উঃ ব্রোঞ্জের।
চীনা জনগোষ্ঠী মূলত কোন গোষ্ঠীর বংশোদ্ভূত?	উঃ মঙ্গোলীয়।
ইজিয়ান সভ্যতা উঠেকোন অঞ্চলকে নিয়ে?	উঃ ইজিয়ান সাগরের তীরবর্তী পূর্ব বলকান অঞ্চল।
ইজিয়ান সভ্যতার বিকাশ হয় কোন সময়কালে?	উঃ খ্রিষ্টপূর্ব ৪০০০ অব্দে।
ইজিয়ান সভ্যতার তথ্য কোথা থেকে পাওয়া যায়?	উঃ গ্রীক কবি হোমারের ইলিয়ড ও ওডেসী কাব্যে।
ট্রয়, মাইসেনীয়, টিরিনস অঞ্চলের নগরীর ধ্বংসাবশেষ কে আবিষ্কার করেন?	উঃ জার্মান পুরাতাত্ত্বিক হাইনরিখ শ্লিম্যান।
ইউরোপের কোন অঞ্চলের মানুষেরা প্রথম ধাতুর যুগে প্রবেশ করে?	উঃ পূর্ব বলকান অঞ্চলের মানুষ।
কত খ্রিষ্টাব্দে ইজিয়ান সভ্যতার পতন ঘটে?	উঃ ১২০০ খ্রিষ্টপূর্বাব্দে।
গ্রীক ও অগ্রীক সংস্কৃতির মিশ্রণে মিশরের আলেকজান্দ্রিয়াকে কেন্দ্র করে যে নতুন সংস্কৃতির জন্ম হয় তার নাম কি?	উঃ হেলেনিস্টিক সংস্কৃতি।
গ্রীকের ইতিহাসে ১১০০ থেকে ৭৫০ খ্রিষ্টপূর্বাব্দ পর্যন্ত সময়কাল কি নামে পরিচিত ছিল?	উঃ হোমারীয় যুগ।
ইতিহাসের জনক বলা হয় কাকে?	উঃ গ্রীক ইতিহাসবেত্তা হেরোডোটাস।
বৈজ্ঞানিক ইতিহাসের কাকে জনক বলা হয়?	উঃ থুকিডাইডিস।
পৃথিবীর মানচিত্র কারা প্রথম অঙ্কন করেন?	উঃ গ্রীক বিজ্ঞানীরা।
কার শাসন আমলে গ্রীসে অলিম্পিকের যাত্রা শুরু হয়?	উঃ রাজা ইফিটাস।
কারা ব্যঞ্জনবর্ণের সাথে স্বরবর্ণ যোগ করেছিলেন?	উঃ গ্রীকরা।
গ্রীসে অলিম্পিকের যাত্রা শুরু হয় কখন?	উঃ ৭৭৬ খ্রিষ্টপূর্ব।
হেলেনিস্টিক সভ্যতার উৎপত্তি ও বিকাশে কার ভূমিকা প্রধান?	উঃ ম্যাসিডোন অধিপতি আলেকজান্ডার দ্য গ্রেট।
আলেকজান্ডারের শিক্ষাগুরু ছিলেন কে?	উঃ প্লেটোর শিষ্য বিখ্যাত দার্শনিক এরিস্টটল।
পৃথিবীর প্রাচীনতম বিশ্ববিদ্যালয় কোনটি?	উঃ লাইসিয়াম বিশ্ববিদ্যালয়।
লাইসিয়াম বিশ্ববিদ্যালয় কে স্থাপন করেন?	উঃ গ্রীক দার্শনিক এরিস্টটল।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

হেলেনিস্টিক সভ্যতার বিলুপ্তি ঘটে কোন সময়?	উঃ খ্রিষ্টপূর্ব ৩১ অব্দে।
কোন সম্রাট খ্রিষ্টধর্মকে রোমের রাষ্ট্রধর্মের মর্যাদা দেন?	উঃ কনস্টানটাইন।
রোমের প্রধান দেবতার নাম কি?	উঃ জুপিটার।
সর্বপ্রথম রোমান আইন সংকলন করা হয় কিসে?	উঃ ১২ টি বোঞ্জ পাতে।
রোমান সভ্যতার পতন ঘটে কবে?	উঃ ৪৭৬ খ্রিষ্টাব্দে।
কার শাসন আমলে রোমে দাসত্ব প্রথার বিলুপ্তি ঘটে?	উঃ অগাস্টাসের।
ইসলামের আবির্ভাব ঘটে কোন সময়কালে?	উঃ সপ্তম শতাব্দিতে।
আরাবাত শব্দের অর্থ কি?	উঃ বৃক্ষলতাহীন মরুভূমি।
ইসলামের সর্বপ্রথম ঘর কোনটি?	উঃ কাবা।
কাবাগৃহে মোট কতটি দেব-দেবীর মূর্তি ছিল?	উঃ ৩৬০ টি।
হুদাইবিয়া কিসের নাম?	উঃ একটি কূপের নাম।
দারুল নদওয়া কি?	উঃ কুরাইশদের মন্দির গৃহ।
ইসলামের ইতিহাসে আনসার নামে কারা অবহিত?	উঃ মদীনার স্বার্থ ত্যাগী মুসলমানদের।
কবে থেকে হিজরী গননা শুরু হয়?	উঃ ৬২২ সাল থেকে।
কার সময় থেকে হিজরী সাল গননা শুরু হয়?	উঃ হযরত ওমর (রা)।
ইসলামের সর্বপ্রথম মসজিদ কোথায় নির্মিত হয়?	উঃ কুবায়া।
ইসলামের সর্বপ্রথম শিক্ষাকেন্দ্র কোনটি?	উঃ দারুল আরাকাম, মদীনা।
দক্ষিণ আমেরিকায় কোন সভ্যতা গড়ে উঠেছিল?	উঃ ইনকা সভ্যতা।
ইনকা সভ্যতার স্থপতি কে ছিলেন?	উঃ মানকো কাপেন।
সর্বপ্রথম কারা জল সেচের পদ্ধতি আবিষ্কার করেছিলেন?	উঃ ইনকা রা।
কত শতাব্দীতে ইনকা সভ্যতা ধ্বংস হয়?	উঃ ষোড়শ শতাব্দীতে।

## এশিয়ার ইতিহাস



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ভারতে কয় কক্ষবিশিষ্ট পার্লামেন্ট রয়েছে?	উঃ দুই কক্ষ বিশিষ্ট।
ভারতে দুই কক্ষবিশিষ্ট পার্লামেন্টের নামগুলো কি কি?	উঃ রাজ্যসভা ও লোকসভা।
ভারতে রাজ্যসভার মোট আসন সংখ্যা কত?	উঃ ২৫০ টি (২৩৮টি নির্বাচিত এবং ১২টি সংরক্ষিত)।
ভারতে লোকসভার মোট আসন সংখ্যা কত?	উঃ ৫৫২ টি (৫৫০টি নির্বাচিত এবং ২টি সংরক্ষিত)।
ভারতে লোকসভার কত আসনে বর্তমানে নির্বাচন হয়?	উঃ ৫৪৩ টি।
ভারতের স্বাধীনতা লাভের পর কোন মহিলা গভর্নর নিযুক্ত হন?	উঃ সরোজিনী নাইডু।
মহাত্মা গান্ধী দক্ষিণ আফ্রিকা থেকে কবে দেশে প্রত্যাবর্তন করেন?	উঃ ০৯ জানুয়ারী ১৯১৫।
মহাত্মা গান্ধী কবে নিহত হয়েছিলেন?	উঃ ৩০ জানুয়ারী, ১৯৪৮ (বিড়লা হাউজে)।
বিড়লা হাউসের বর্তমান নাম কি?	উঃ গান্ধী সদন।
দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সময় এসউইচ বধ্যভূমিতে কত লোককে হত্যা করা হয়েছিল?	উঃ ১৫ লক্ষ।
ভারতের কংগ্রেসের বর্তমান সভাপতি কে?	উঃ সোনিয়া গান্ধী।
মাদার তেরেসা কবে মৃত্যুবরণ করেন?	উঃ ০৫ সেপ্টেম্বর ১৯৯৭।
জালিয়ান ওয়ালাবাগের হত্যাকাণ্ড কবে হয়েছিল?	উঃ ০৯ জানুয়ারী ১৯১৫।
জালিয়ান ওয়ালাবাগের হত্যাকাণ্ড কে নেতৃত্ব দিয়েছিল?	উঃ জেনারেল রেজিল্যান্ড ডায়ার।
জালিয়ান ওয়ালাবাগের হত্যাকাণ্ডে কয়জন নিহত ও আহত হয়েছিলেন?	উঃ ৫০০ ও ১,৫০০ জন।
ভারত-চীন যুদ্ধ কবে সংগঠিত হয়?	১১ অক্টোবর, ১৯৬২।
ইন্দিরা গান্ধী কবে আততায়ীর গুলিতে নিহত হন?	উঃ ৩১ অক্টোবর ১৯৮৪।
ভারতীয় সংবিধানের প্রস্তাবের জনক কে?	উঃ জওহরলাল নেহরু।
তাসখন্দ চুক্তি কবে সাক্ষরিত হয়?	উঃ ১১ জানুয়ারী ১৯৬৬।
ভারতের রাজ্যসভার চেয়ারম্যান কে?	উঃ উপ-রাষ্ট্রপতি।
ভারতের প্রথম অকংগ্রেসি প্রধানমন্ত্রী কে?	উঃ মোরারজি দেশাই।
পশ্চিমবঙ্গের বর্তমান মুখ্যমন্ত্রী কে?	উঃ মমতা বন্দোপাধ্যায়।
ভারত কবে পারমাণবিক বিস্ফোরণ ঘটায়?	উঃ ১৮ মে ১৯৭৪।
ইবনে বতুতা কবে ভারত গমন করেন?	উঃ ১৩৩৩ সালে।
ভাস্কো-দা-গামা কবে কালিকট বন্দরে আগমন করেন?	উঃ ১৪৮৮ সালে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

পর্তুগীজরা কবে গোয়া দখল করে?	উঃ ১৫১০ সালে।
শেরশাহ কবে হুমায়নকে পরাজিত করে দিল্লীর মসনদ দখল করে?	উঃ ১৫৩৯ সালে।
সম্রাট আকবরের নির্দেশে কবে জিজিয়া কর প্রত্যাহার করা হয়?	উঃ ১৫৬৪ সালে।
আকবর কবে দীন ই এলাহি ধর্ম প্রবর্তন করেন?	উঃ ১৫৮২ সালে।
ভারত ও পাকিস্তানের মাঝে বিখ্যাত সিমলা চুক্তি স্বাক্ষর হয়েছিল কবে।	উঃ ৩ জুলাই ১৯৭২ সালে।
মনসবদারী প্রথার প্রচলন করেন কোন সম্রাট?	উঃ সম্রাট আকবর।
গেটওয়ে অব ইন্ডিয়া কার সম্মানে নির্মিত হয়?	উঃ ব্রিটেনের রাজা জর্জ।
ভারতে সিয়াচেন জায়গাটি কোন সীমান্তে অবস্থিত?	উঃ ভারত-পাকিস্তান সীমান্তে।
ব্রিটেনে কবে ইন্ডিয়া কোম্পানির প্রতিষ্ঠা ঘটে?	উঃ ১৬০০ সালে।
উগ্র জাতীয়তাবাদী হিন্দুরা কবে বাবরী মসজিদ ধ্বংস করে?	উঃ ০৬ ডিসেম্বর ১৯৯২।
ভারতের ঐতিহাসিক বাবরী মসজিদ অবস্থিত?	উঃ অযোধ্যায়।
ইংল্যান্ডের রাণীকে কবে ভারতের সম্রাট ঘোষণা করা হয়?	উঃ ১৮৭৭ সালে।
ভারত রক্ষা আইন প্রণীত হয় কোন সালে?	উঃ ১৯১৫ সালে।
সার্কভুক্ত দেশের মধ্যে কোন দেশের গণতন্ত্রের ইতিহাস দীর্ঘদিনের?	উঃ ভারত।
কাশ্মীরে বিচ্ছিন্নবাদীদের প্রধান জোট কোনটি?	উঃ অল পাটি হুরিয়াত কনফারেন্স।
ফুলনদেবীকে কত তারিখে খুন করা হয়?	উঃ ২৫ জুলাই, ২০০১।
ভারতের বর্তমান প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদি কবে শপথ গ্রহণ করেন?	উঃ ২৬ মে, ২০১৪।
নরেন্দ্র মোদি বর্তমানে ভারতের কততম প্রধানমন্ত্রী?	উঃ ১৬ তম।
ভারতের লোকসভার প্রথম মহিলা স্পিকার কে?	উঃ মীরা কুমার।
কত তারিখে ভারতের কিংবদন্তী বনদস্যু বীরাপ্পন নিহত হয়?	উঃ ১৮ অক্টোবর, ২০০৪।
ভারতের অযোধ্যায় বাবরী মসজিদ ধ্বংসের ঘটনায় গঠিত কমিশনটির নাম কি?	উঃ লিবারহ্যান কমিশন।
ভারতীয় গোয়েন্দা সংস্থার নাম কি?	উঃ (RAW) র'।
‘ব্লাক ক্যাট’ কোন দেশের কমান্ডো বাহিনী?	উঃ ভারত।
ভারতের পশ্চিম বঙ্গের নতুন নাম কি?	উঃ বাংলা প্রদেশ।
‘সীমান্ত গান্ধী’ নামে পরিচিত কে ছিলেন?	উঃ আবদুল গাফফার খান।
টিপু সুলতান কে ছিলেন?	উঃ মহীশূরের শাসনকর্তা।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বোমা বিস্ফোরণে ভারতের রাজীব গান্ধী কবে নিহত হয়?	উঃ ২১ মে ১৯৯১।
রাজীব গান্ধী হত্যার সাথে জরিত মহিলা কোন সংগঠনের সদস্যা?	উঃ এল.টি.টি.আই।
রাজীব গান্ধীকে হত্যার জন্য বোমা বহনকারী আত্মঘাতী মহিলার নাম কি?	উঃ থানু।
বেফোর্স কেলেংকারীর সাথে জড়িত ভারতীয় প্রধানমন্ত্রী?	উঃ রাজীব গান্ধী।
বেফোর্স কোন দেশের অস্ত্র উৎপাদন ও বিক্রয়কারী সংস্থা?	উঃ সুইডেন।
ভারতের কোন রাজ্যে সাম্প্রদায়িক দাঙ্গায় শত শত মুসলিম নর-নারী নিহত হয়?	উঃ গুজরাট।
ভারতের বিখ্যাত তিনমূর্তি ভবনটি কোথায় অবস্থিত?	উঃ নয়াদিল্লী।
ভারতের গোলযোগপূর্ণ ‘অনন্তনাগ’ শহরটি অবস্থিত?	উঃ কাশ্মীরে।
কোন দেশটিকে ‘দ্য ল্যান্ড অব থান্ডার ড্রাগন’ বলা হয়?	উঃ ভূটানকে।
ভূটানের প্রথম উত্তরাধিকারী ভিত্তিক রাজা ক্ষমতায় আসে কবে?	উঃ ১৭ ডিসেম্বর ১৯০৭
জিগমে সিংগে ওয়াংচুক কবে ভূটানের রাজা নিযুক্ত হন?	উঃ ১৯৭২ সালের জুলাই মাসে।
ভূটানে কবে গনতান্ত্রিক রাজতন্ত্র প্রচলিত হয়?	উঃ ১৯৬৯ সালে।
মায়ানমার কবে ভারত থেকে বিচ্ছিন্ন হয়েছিল?	উঃ ১ এপ্রিল, ১৯৩৭।
মায়ানমারের চলমান সামরিক শাসন শুরু হয় কবে?	উঃ ১৯৬২ সালে।
কোন দেশে ১৯৬২ সালের পর আদৌ কোন গনতন্ত্র চর্চা হয়নি?	উঃ মায়ানমারে।
অং সান সুচি রাজনৈতিক দলের নাম কি?	উঃ এনএলডি (ন্যাশনাল লীগ ফর ডেমোক্রেসী)।
অং সান সুচি কবে এনএলডি গঠন করেন?	উঃ সেপ্টেম্বর, ১৯৮৮ সাল।
বিশ্বের প্রথম মহিলা প্রধানমন্ত্রী শ্রীমাভো বন্দর নায়েক কোন দেশের অধিবাসী?	উঃ শ্রীলঙ্কা।
এলটিটিই-র জন্ম হয় কবে?	উঃ ১৯৭৮ সালে।
শ্রীলংকার তামিল গেরিলাদের প্রধান কে ছিলেন/	উঃ ভিলু পিল্লাই প্রভাকরন।
ভিলু পিল্লাই প্রভাকরণ কবে শ্রীলঙ্কার সেনা বাহিনীর হাতে নিহত হন?	উঃ ১৮ মে, ২০০৯।
ইসলামী বিশ্বের প্রথম মহিলা সরকার প্রধান কে?	উঃ বেনজীর ভূট্টো।
বেনজির ভূট্টোর কবে জন্ম গ্রহণ করে?	উঃ ২১ জুন, ১৯৫৩।
বেনজির ভূট্টোর কবে আত্মঘাতী হামলায় নিহত হন?	উঃ ২৭ ডিসেম্বর, ২০০৭।
আফগানিস্তানকে কে প্রজাতন্ত্র ঘোষণা করেন?	উঃ দাউদ খাঁ।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

নেপালের রাজা বীরেন্দ্র ও স্ত্রী ঐশ্বর্যসহ রাজ পরিবারের ১০ জন সদস্য নিহত হয় কবে?	উঃ ২৯ জুন, ২০০১।
কোন দেশ বিশ্ব মতামত অগ্রাহ্য করে ভাস্কর্য ভাঙার কাজ সম্পন্ন করে?	উঃ আফগানিস্তান।
সার্কভুক্ত দেশগুলোর মধ্যে মাথাপিছু আয় সব চাইতে বেশী কোন দেশের?	উঃ মালদ্বীপে।
এশিয়ার কোন দেশের নিজস্ব সেনাবাহিনী নেই?	উঃ মালদ্বীপে।
মায়ানমার সীমান্ত রক্ষী বাহিনীকে কি বলা হয়?	উঃ লুন্টিন।
ভারত ও শ্রীলংকার মধ্যে রামেশ্বর দ্বীপ, মান্নার দ্বীপ এবং আরো কয়েকটি দ্বীপ রয়েছে এগুলোকে একত্রে কি বলা হয়?	উঃ সেতু বন্ধ।
নেপাল সরকারের প্রধান কার্যালয় কোথায়?	উঃ সিংহ দরবার।
কোন দেশের ৮০% জুড়ে কারাকুম মরুভূমি অবস্থিত?	উঃ তুর্কমেনিস্তান।
তিয়েন মান পর্বতমালার উপর অবস্থিত কোন দেশ?	উঃ কিরগিজিস্তান।
জাপান কবে কোরিয়া দখল করে?	উঃ ১৯১০ সালে।
মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র কবে কোরিয়া হস্তক্ষেপ করে?	উঃ ২৯ আগস্ট, ১৯৫০ সালে।
উত্তর ও দক্ষিন কোরিয়া কবে বিভক্ত হয়?	উঃ ১৫ আগস্ট, ১৯৪৫।
কবে দক্ষিন কোরিয়া রাষ্ট্রের অভ্যুদয় ঘটে?	উঃ ১৫ আগস্ট, ১৯৪৫।
কবে উত্তর কোরিয়া দক্ষিন কোরিয়াকে আক্রমণ করে?	উঃ ২৫ জুন, ১৯৫০।
কবে কোরিয়া যুদ্ধের অবসান ঘটে?	উঃ ২৭ জুলাই, ১৯৫৩।
দুই কোরিয়া পুনঃ একত্রীকরণের লক্ষ্যে যৌথ ঘোষণা দেওয়া হয়?	উঃ ৪ জুলাই, ১৯৭২।
দক্ষিন কোরিয়ার প্রেসিডেন্ট কিভাবে নির্বাচিত হন?	উঃ জনগণের প্রত্যক্ষ ভোটে।
দক্ষিন কোরিয়ার জাতীয় সংসদের আসন সংখ্যা কত?	উঃ ২৯৯ টি।
চীনের প্রথম বিদেশ-জাত শাসক কে ?	উঃ কুবলাই খান।
চীনের সর্বশেষ সম্রাটের নাম কি ?	উঃ সম্রাট লুই।
সম্রাট লুই কবে সিংহাসন ত্যাগ করেন ?	উঃ ১৯১২ সালের ১২ ফেব্রুয়ারি।
চীনের সংবিধান সংশোধনর ব্যাপারে সর্বময় ক্ষমতার অধিকারী কে ?	উঃ চীন কংগ্রেস।
বর্তমান ক্ষমতাসীন কমিউনিস্ট পার্টি কোন সালে চীনের ক্ষমতা গ্রহণ করে ?	উঃ ১৯৪৯ সালে।
চীনের কাছে হংকং হস্তান্তর করা হয় ?	উঃ ১৯৯৭ সালের ১ জুলাই।
ব্রিটিশ শাসনের অবসানের পর হংকং-এর প্রথম গভর্নর হিসেবে	উঃ তুং চি হুয়া।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

দায়িত্ব নেন ?	
হংকং চীনের অন্তর্ভুক্ত হওয়ার পর কবে প্রথমবারের মত নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয় ?	উঃ ২৪ এপ্রিল, ১৯৯৮।
পর্তুগীজ কবে চীনের কাছে ম্যাকাও হস্তান্তর করে ?	উঃ ১৯৯৯ সালের ১৯ ডিসেম্বর।
পর্তুগাল কবে ম্যাকাও হস্তান্তরের ঘোষণা দেয় ?	উঃ ১৯৮৭ সালে।
ফালুন গং কি ?	উঃ চীনের একটি আধ্যাত্মিক আন্দোলন।
ফালুন গং এর উত্থান ঘটে কোন সালে ?	উঃ ১৯৯২ সালে।
চীনের সরকার কবে ফালুন গং আন্দোলন নিষিদ্ধ ঘোষণা করে ?	উঃ ১৯৯৯ সালের ২২ জুলাই।
ফালুন গং আন্দোলনের মূল নেতা কে ?	উঃ রী হং ঝি।
চীন কবে তিব্বতে ধর্মীয় স্বাধীনতা দান করে ?	উঃ ২৭ মে ১৯৫১ সালে।
মাঞ্চুরিয়া বিষয়ে চীন ও রাশিয়ার মধ্যে কবে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয় ?	উঃ ১৯০২ সালের ৮ এপ্রিল।
চীনের কাছে রাশিয়া কবে মাঞ্চুরিয়া হস্তান্তর করে ?	উঃ ১৮ জুলাই ১৯০২ সালে।
চীনের সঙ্গে তাইওয়ান কবে সরাসরি বাণিজ্য নিষেধাজ্ঞা তুলে নেয় ?	উঃ ২২ মার্চ ২০০০।
চীনে কবে দাস প্রথা অবলুপ্ত হয়েছে ?	উঃ ১৯১০ সালের ১০ মার্চ।
চীনে কবে দু’হাজার বছরের রাজতন্ত্রের অবসান ঘটে ?	উঃ ১৯১১ সালের ১০ অক্টোবর।
চীন প্রজাতন্ত্রের প্রথম প্রেসিডেন্ট কে?	উঃ ডঃ সান ইয়াং সেন।
ডঃ সান ইয়াং সেন কবে চীনের রাষ্ট্রপতি নির্বাচিত হন ?	উঃ ১৯১১ সালের ১৯ ডিসেম্বর।
কবে চীনে কমিউনিস্ট পার্টি প্রতিষ্ঠিত হয় ?	উঃ ১৯২১ সালের ৩০ জুন।
চীন-যুক্তরাষ্ট্র পারমাণু অস্ত্র বিস্তাররোধ চুক্তি কবে স্বাক্ষরিত হয় ?	উঃ ১৯৯৪ সালের ৪ অক্টোবর।
চীন-যুক্তরাষ্ট্রের মধ্যে কপিরাইট চুক্তি কবে স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ১১ মার্চ ১৯৯৫ সালে।
চীন ও দক্ষিণ কোরিয়ার মধ্যে কবে ‘বেইজিং-সিউল’ চুক্তি সম্পাদিত হয় ?	উঃ ১৯৯৪ সালের ৩১ অক্টোবর।
চীন কবে সেনাবাহিনীতে যোগদান বাধ্যতামূলক ঘোষণা করে ?	উঃ ১৯৯৫ সালের ৯ ফেব্রুয়ারি।
কবে ভারত-চীন যুদ্ধ সংঘটিত হয়েছে ?	উঃ ১৯৬২ সালের ১১ অক্টোবর।
মাও জে দং কবে চীনে সাংস্কৃতিক বিপ্লবের ডাক দেন ?	উঃ ১৯৬৬ সালের ১১ জানুয়ারি।
চীন কবে প্রথম হাইড্রোজেন বোমা বিস্ফোরণ ঘটায় ?	উঃ ১৯৬৭ সালের ১৭ জুন।
জাতিসংঘ কবে চীনের সদস্যপদ খারিজ করে ?	উঃ ১৯৫০ সালের ১ আগস্ট।
পুনরায় চীন কবে জাতিসংঘের নিরাপত্তা পরিষদের স্থায়ী সদস্য হয় ?	উঃ ১৯৭১ সালের ২৫ অক্টোবর।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

কবে ব্রিটেন হংকং এর সর্বশেষ নৌ ঘাঁটি বন্ধ করে দেয়?	উঃ ১৯৯৭ সালের ১১ এপ্রিল।
চীনের ‘গ্রেটওয়াল’ (প্রাচীর) কোন সালে নির্মাণ শুরু হয়েছিল ?	উঃ খ্রিষ্টপূর্ব ২১৪ সালে।
চীনে কবে লং মার্চের শুরু হয় ?	উঃ ১৯৩৪ সালের ১৬ মেপ্টেম্বর।
মাও জে দং এর লং মার্চ শুরু হয় কবে ?	উঃ ১৯৩৪ সালের ২১ সেপ্টেম্বর।
মাও জে দং কবে গণপ্রজাতন্ত্রী চীনের ঘোষণা দান করেন ?	উঃ ১৯৪৯ সালের ১ অক্টোবর।
চীন কবে কোরিয়ার যুদ্ধে যুক্ত হয়েছিল ?	উঃ ১৯৫০ সালের ২৮ নভেম্বর।
দালাইলামা কোন দেশের ধর্মীয় নেতা ?	উঃ তিব্বতের।
দালাইলামা কবে তিব্বত পরিত্যাগ করে ভারতে আশ্রয় গ্রহণ করেন ?	উঃ ২৩ ফেব্রুয়ারি, ১৯৫৯ সালে।
চীনের ক্ষমতাসীন কমিউনিস্ট পার্টির প্রধান হুজিনতাও কবে দেশের নতুন প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হন ?	উঃ ১৫ মার্চ , ২০০২ সালে।
চীনে মোট কয়টি প্রদেশ রয়েছে?	উঃ ২২ টি।
চীনের অবিসংবাদিত নেতা চৌ এন লাই কবে মৃত্যুবরণ করেন?	উঃ ১৯৭৬ সালে।
তিয়েন আনমেন স্কোয়ার কোথায় অবস্থিত?	উঃ বেইজিং।
গ্রেট হল কোথায় অবস্থিত?	উঃ মস্কোতে।
হংকং-এ কবে চীনের শাসন ব্যবস্থা বলবৎ হয়?	উঃ ১ জুলাই, ১৯৯৭।
হংকং কত বছরে বৃটেনের অধীনে ছিল?	উঃ ১৫৬ বছর।
ম্যাকাও কত বছর পর্তুগালের অধীনে ছিল?	উঃ ৪৪৩ বছর।
ম্যাকাও কবে চীনের অর্ন্তভুক্ত হয়?	উঃ ১৯ ডিসেম্বর, ১৯৯৯।
কোন সালে জাপানের সামন্ত ব্যবস্থার বিলুপ্তি ঘটে?	উঃ ১৮৭১ সালে।
কোন সালে জাপানের সামন্ত ব্যবস্থার বিলুপ্তি ঘটে?	উঃ ১৮৭১ সালে।
রুশ জাপান যুদ্ধ কবে শুরু হয়েছে?	উঃ ০৮ ফেব্রুয়ারী, ১৯০৪।
জাপানের বিসমার্ক প্রিন্স ইটো কবে নিহত হন?	উঃ ২৬ অক্টোবর ১৯০৯।
জাপান সম্রাট হিরোহিতো কবে মৃত্যুবরণ করেন?	উঃ ০৭ জানুয়ারী, ১৯৮৯।
আকিহিতো জাপানের কততম সম্রাট?	উঃ ১২৫ তম
বর্তমানে (২০০৯) জাপানের সম্রাট?	উঃ আকিহিতো।
জাপানের সম্রাট আকিহিতো পেশায় কি?	উঃ সমুদ্র জীববিজ্ঞানী।
সূর্যদেবতা আমাতেরাসুর বংশধর কারা?	উঃ জাপানের সম্রাটরা।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

জাপান সাগর ও পীত সাগরের মধ্যে অবস্থিত?	উঃ কোরিয়া উপদ্বীপ।
বিতর্কিত শাখালিন দ্বীপপুঞ্জ অবস্থিত জাপানের কোন দিকে?	উঃ উত্তরে।
জাপান কবে কোরিয়া অধিকার করে?	উঃ ২২ আগস্ট ১৯১০।
জাপান কবে সাংহাই অধিকার করে?	উঃ ২৮ জানুয়ারী, ১৯৩২।
জাপান কবে লীগ অফ নেশনস পরিত্যাগ করে?	উঃ ১৫ মার্চ, ১৯৩৩।
জাপান কবে চীন আক্রমণ করে?	উঃ ৭ জুলাই, ১৯৩৭।
জাপানের বর্তমান সংবিধান কবে প্রণীত হয়?	উঃ ১৯৪৭ সালে।
জাপানের প্রথম মহিলা পররাষ্ট্র মন্ত্রীর নাম কি?	উঃ মাকিকো তানাকা।
দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ পর্যন্ত জাপান এশিয়ার কোন দেশ দখল করে রেখেছিল?	উঃ কোরিয়া।
কোন সালে জাপান তাইওয়ান দখল করে?	উঃ ১৮৯৫ সালে।
চীন জাপান থেকে তাইওয়ানকে পুনরুদ্ধার করে কোন সালে?	উঃ ১৯৪৫ সালে।
তাইওয়ান কবে জাতিসংঘ কর্তৃক বহিস্কৃত হয়?	উঃ ২৫ অক্টোবর, ১৯৭১।
কখন থেকে তাইওয়ানে গনতান্ত্রিক সংস্কার কাজ শুরু করে?	উঃ ১৯৮০ সালে।
কোন সালে তাইওয়ানের সামরিক শাসনের অবসান ঘটে?	উঃ ১৯৮৭ সালে।
১৯৪৯ সালের পর কবে তাইওয়ানে সরাসরি নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ২০ ডিসেম্বর, ১৯৯২ সালে।
কোন দেশকে দ্বৈত রাজনৈতিক দেশ বলা হয়?	উঃ তাইওয়ান।
তাইওয়ানের সাথে কূটনৈতিক সম্পর্ক থাকা একমাত্র দেশ কোনটি?	উঃ ভ্যাটিকান।
কতটি দ্বীপ নিয়ে ফিলিপাইন দেশটি গড়ে উঠেছে?	উঃ ৭১০০ টি দ্বীপ।
ফিলিপাইন কবে স্বাধীনতা অর্জন করে?	উঃ ৪ জুলাই, ১৯৪৬।
‘সুবিক বে’ কিসের জন্য বিখ্যাত ছিল?	উঃ ফিলিপাইনের অবস্থিত মার্কিন নৌ ঘাটি।
ফিলিপাইনের ‘সুবিক বে’ থেকে মার্কিন নৌঘাটি কোথায় স্থানান্তরিত করা হয়?	উঃ সিঙ্গাপুরে।
Mora National Liceration Front (MNLF) কোন দেশের স্বাধীনতাকামী সংগঠনের নাম?	উঃ ফিলিপাইন।
আবু সায়াফ কোন দেশের গেরিলা সংগঠনের নাম?	উঃ ফিলিপাইন।
এশিয়ায় মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের বৃহত্তম বিমান ঘাটি?	উঃ কার্ক।
ইরাক কবে স্বাধীনতা লাভ করে?	উঃ ১৯৩২ সালে।
সাদ্দাম হোসেন কবে ইরাকের প্রেসিডেন্ট হিসেবে আসীন হন?	উঃ ১৯৭৯ সালে।



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ইরাক কবে কুয়েত দখল করে?	উঃ ২ আগষ্ট, ১৯৯০।
ইরাক কবে কুয়েতকে আনুষ্ঠানিকভাবে স্বীকৃতি প্রদান করে?	উঃ ১০ নভেম্বর, ১৯৯৪।
ইরাক-ইরান যুদ্ধের প্রধান কারন কি?	উঃ শাতিল-আরব জলপথের নিয়ন্ত্রন।
প্রথম উপসাগরীয় যুদ্ধের স্থায়িত্ব ছিল কত দিন?	উঃ ৮৬ দিন।
ইরাক কুয়েতকে দখল করে কততম প্রদেশ হিসেবে ঘোষণা করেছিল?	উঃ ১৯ তম।
উপসাগরীয় যুদ্ধে ইরাক কর্তৃক দখলকৃত সৌদি শহরটির নাম কি?	উঃ খাফজি।
ইরাক-ইরান যুদ্ধবিরতি চুক্তি কবে স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ২০ সেপ্টেম্বর, ১৯৮৮।
ইরাকের নেতা আহমেদ ছালাবির রাজনৈতিক দলের নাম কি?	উঃ ইরাক ন্যাশনাল কংগ্রেস (আইএনসি)।
যুদ্ধোত্তর ইরাকে ইঙ্গ-মার্কিন জোট বিরোধী দলটির নাম কি?	উঃ ন্যাশনাল ইরাকী লিবারেশন।
মার্কিন জেনারেল টমি ফ্রান্স কর্তৃক কবে ইরাকের বাথ পার্টি বিলুপ্ত ঘোষিত হয়?	উঃ ১১ মে, ২০০৩।
ইরাকের ক্ষমতাচ্যুত প্রেসিডেন্ট সাদ্দাম হোসেন কবে মার্কিন বাহিনীর হাতে গ্রেফতার হন?	উঃ ১৩ ডিসেম্বর, ২০০৩।
প্রেসিডেন্ট সাদ্দাম হোসেন কোথায় মার্কিন বাহিনীর হাতে গ্রেফতার হন?	উঃ তিকরিতে খামার বাড়ীতে।
সাদ্দাম হোসেনের বিচারের জন্য গঠিত বিশেষ ট্রাইব্যুনালের প্রধান বিচারপতির নাম কি?	উঃ সালেম চালাবী।
ইরাকের শিয়াপন্থি মার্কিন বিরোধী গেরিলা গ্রুপের নাম কি?	উঃ মাহাদী আর্মি।
উঃ মাহাদী আর্মি।	উঃ সাদ্দাম হোসেনকে গ্রেফতারে পরিচালিত অভিযান।
ইরাকের জাতীয় নির্বাচনে কোন জোট জয়লাভ করে?	উঃ শিয়া জোট ইউনাইটেড ইরাকি এ্যালায়েন্স।
শিয়া জোটের শীর্ষ নেতা কে?	উঃ আয়াতুল্লাহ আলী আল সিসতানী।
গ্রীন জোন কি?	উঃ বাগদাদে মার্কিন বাহিনীর সুরক্ষিত সদর দপ্তর।
ইরানে কবে জনপদ গড়ে ওঠে?	উঃ প্রায় ৩,০০০ খ্রিষ্ট পূর্বাব্দে।
কবে পারস্য সাম্রাজ্যর গোড়া পত্তন ঘটে?	উঃ ৫০০ খ্রিষ্ট পূর্বাব্দে।
ইরানে কবে ইসলামী প্রজাতন্ত্র গঠিত হয়েছে?	উঃ ০১ এপ্রিল, ১৯৭৯।
ইয়েমেনে কবে প্রথম জনবসতি গড়ে উঠেছিল?	উঃ ২০০০ খ্রিষ্ট পূর্বাব্দে।
কোথায়, কার নেতৃত্বে প্যালেস্টাইনে ইসরাইলের জন্য হয়?	উঃ তেল আবিবের যাদুঘরে ডেভিড



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

	বেনগুরিনের নেতৃত্বে।
ইসরাইল রাষ্ট্র কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৫ মে, ১৯৪৮।
ইসরাইল কবে মিশর আক্রমণ করে?	উঃ ১৯৫৬ সালে।
ইসরাইল-ফিলিস্তিনের মধ্যে কবে হেবরন চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ১৫ জানু, ১৯৯৭।
ইসরাইলের কোন প্রধানমন্ত্রী আততায়ীর গুলিতে নিহত হন?	উঃ আইজ্যাক রবিন (৪ নভেম্বর, ১৯৯৫)।
আইজ্যাক রবিনের হত্যাকারী কে?	উঃ বার ইলান বিশ্ববিদ্যালয়ের ছাত্র ইগাল আমির।
‘মোসাদ’ কি?	উঃ ইসরাইলের গোয়েন্দা সংস্থা।
ইহুদিবাদ আন্দোলনের প্রবক্তা কে?	উঃ থিওডোর হার্জল।
কবে মিশর-সিরিয়া যৌথভাবে ইসরাইল আক্রমণ করে?	উঃ ০৬ অক্টোবর, ১৯৭৩।
কোন মার্কিন প্রেসিডেন্ট ক্যাম্প ডেভিড চুক্তির উদ্যোক্তা ছিলেন?	উঃ জিমি কার্টার।
ক্যাম্প ডেভিড চুক্তি কবে স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ১৯৭৮ সালে।
ইসরাইল ও ফিলিস্তিনের মধ্যে নিরাপদ করিডোর চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ০৫ অক্টোবর, ১৯৯৯।
জাতিসংঘ কবে জেরুজালেম ভাগের পরিকল্পনা করে?	উঃ ০১ এপ্রিল, ১৯৫০।
জেরুজালেম বর্তমানে কোন দেশের অধীনে আছে?	উঃ ইসরাইল।
ইসরাইলের গোপন পরমানু কর্মসূচীর সংবাদ ফাঁস করে কোন পরমানু বিজ্ঞানী?	উঃ ইসরাইলী মোরদেকাই ভানু
ভানু পরমানু কর্মসূচী ফাঁসের দায়ে কত বছর কারাভোগ করেন?	উঃ ১৮ বছর।
মোরদেকাই ভানু কবে মুক্তি লাভ করেন?	উঃ ২১ এপ্রিল, ২০০৪।
দখলদার ইরাকী বাহিনীর নিকট থেকে কুয়েত কবে মুক্ত হয়?	উঃ ২৮ ফেব্রুয়ারী, ১৯৯১।
পিএলও - ইসরাইল কবে পরস্পরকে স্বীকৃতি দেয়?	উঃ ১০ সেপ্টেম্বর, ১৯৯৩।
ইসরাইলকে স্বীকৃতিদানকারী প্রথম মুসলিম দেশ কোনটি?	উঃ মিশর।
পিএলও এবং যুক্তরাষ্ট্রের মধ্যে প্রথম সরাসরি বৈঠক অনুষ্ঠিত হয় কোথায়?	উঃ তিউনিশিয়ায়।
ফিলিস্তিনের স্বায়ত্তশাসন চুক্তি কবে স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ১৩ সেপ্টেম্বর, ১৯৯৩।
গাজা ও জেরিকো থেকে ইসরাইলের অপসারণ বিষয়ে দু’দেশের চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ০৯ ফেব্রুয়ারী, ১৯৯৪।
ফিলিস্তিনিদের নিকট কবে গাজা হস্তান্তর করা হয়?	উঃ ১৭ মে, ১৯৯৪।
স্বাধীন ফিলিস্তিনী রাষ্ট্র কবে ঘোষণা করা হয়?	উঃ ১৫ নভেম্বর, ১৯৮৮।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

স্বাধীন ফিলিস্তিনী রাষ্ট্রকে সর্ব প্রথম কোন দেশ স্বীকৃতি দেয়?	উঃ আলজেরিয়া।
১৯৭৩ সালের আরব-ইসরাইল যুদ্ধের স্থায়ীত্বকাল ছিল কত দিন?	উঃ ১৮ দিন।
জেরুজালেম প্রশ্নে পিএলও ও ভ্যাটিকানের মধ্যে চুক্তি কবে স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ১৬ ফেব্রুয়ারী, ২০০০।
আনরোয়া কি?	উঃ ফিলিস্তিনীদের সাহায্য করার জন্য জাতিসংঘ সংস্থা।
ফিলিস্তিনে কবে প্রথম প্রেসিডেন্ট নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ২০ জানুয়ারী, ১৯৯৬।
আরব-ইহুদীদের মধ্যে কবে শেকের দেয়াল নিয়ে সংঘর্ষ বাঁধে?	উঃ ১৯৩০ সালে।
আল ফাতাহ কি?	উঃ ইয়াসির আরাফাতের দল।
পশ্চিম তীরের বানিজ্যিক নাম কি?	উঃ রামাল্লাহ।
ইয়াসির আরাফাত কবে পিএলও প্রধান পদে নিযুক্ত হয়েছিলেন?	উঃ ০৩ ফেব্রুয়ারী, ১৯৬৯।
আরব বিশ্বে The Great Survivor হিসাবে খ্যাত ছিলেন কে?	উঃ ইয়াসির আরাফাত।
জন্মগতভাবে ইয়াসির আরাফাত কোন দেশের নাগরিক?	উঃ মিশর।
ইয়াসির আরাফাত কোথায়, কবে মৃত্যুবরণ করেন?	উঃ ১১ নভেম্বর, ২০০৪ প্যারিসে
চিকিৎসারত অবস্থায় ইয়াসির আরাফাত ফ্রান্সের কোন হাসপাতালে মারা যান?	উঃ হসপিটাল ডি ইনষ্ট্রিকশন ডেস আর্মিস ডি পেরসি'তে।
ক্যাম্প ডেভিড চুক্তি স্বাক্ষরের পর মিশরের সদস্য পদ বাতিল করেছিল?	উঃ ওআইসি ও আরবলীগ।
জাতিসংঘ নিরাপত্তা পরিষদ কবে ফিলিস্তিন রাষ্ট্রকে স্বীকৃতি দেয়?	উঃ ১২ মার্চ, ২০০২।
ফিলিস্তিনের প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?	উঃ আহমেদ কোরেই।
কখন সিরিয়ায় জনবসতি শুরু হয়?	উঃ ৪৫০০ খ্রিষ্ট পূর্বাব্দে।
সিরিয়ার প্রেসিডেন্ট হাফিজ আল আসাদ কবে মৃত্যুবরণ করেন?	উঃ ১০ জুন, ২০০০।
গ্রে উলফ নামে পরিচিত?	উঃ কামাল আতাতুর্ক।
ক্যাম্প ডেভিড চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী মিশরের প্রেসিডেন্ট কে?	উঃ আনোয়ার সাদাত।
লেবাননে গৃহযুদ্ধ কবে শুরু হয়?	উঃ ১৯৭৫ সালে।
মুসলিম দ্রুজ সম্প্রদায় বাস করে কোন দেশে?	উঃ লেবাননে।
দুই ইয়েমেন কবে একত্রিত হয়?	উঃ ২২ মে, ১৯৯০।
মধ্যপ্রাচ্যের দেশগুলো কবে তেল অবরোধ ঘোষণা করেছিল?	উঃ ১৯৭৩ সালে।
সাফওয়ান সীমান্ত শহরটি কোন দেশে অবস্থিত?	উঃ ইরাকে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ইরানের সরকারী বার্তা সংস্থার নাম কি?	উঃ ইরনা।
ইরাক-ইরান যুদ্ধ বন্ধে প্রধান মধ্যস্থতাকারী কে ছিলেন?	উঃ জাতিসংঘের মহাসচিব।
পিএলও জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদে কবে প্রথম আমন্ত্রণ পায়?	উঃ ১৯৭৪ সালে।
জর্দানের বাদশা হোসেন কত বৎসর রাজত্ব পরিচালনা করেন?	উঃ ৪৭ বৎসর।
সংবিধান অনুযায়ী লেবাননের প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হন?	উঃ একজন ম্যারোনাইট খ্রিষ্টান।
উপসাগরীয় যুদ্ধে মার্কিন নেতৃত্বাধীন মিত্রবাহিনীতে দেশের সংখ্যা ছিল?	উঃ ২৮টি।
মেসোপটেমিয়া কোন অঞ্চলকে বলা হয়?	উঃ ইউফ্রেটিস ও টাইগ্রিস নদী বিধৌত অঞ্চল।
ক্ল-নীল ও হোয়াইট নীল নদের সংযোগস্থলে অবস্থিত নগরীর নাম কি?	উঃ খার্তুম।
ব্যবিলনের শূন্য উদ্যানটি কোথায়?	উঃ ইরাকে।
ঐতিহাসিক কনস্টান্টিনোপল জায়গাটি কোথায় অবস্থিত?	উঃ তুরস্কে।
প্রথম ইসরাইল সফরকারী মিশরীয় প্রেসিডেন্ট কে ছিলেন?	উঃ আনোয়ার সাদাত।
ইরাকে ইঙ্গ-মার্কিন হামলা কবে শুরু হয়?	উঃ ২০ মার্চ, ২০০৩।
ইরাক অভিযানে মার্কিন কমান্ডার কে ছিলেন?	উঃ জেনারেল টমি ফ্রাঙ্ক।
ইন্দোনেশিয়া কয়টি দ্বীপ নিয়ে গঠিত?	উঃ ১৩,৫০০টি।
জেনারেল সুহার্তো কবে ইন্দোনেশিয়ার ক্ষমতা দখল করেন?	উঃ ২২ ফেব্রুয়ারী, ১৯৬৭।
কবে সুহার্তোর ৩২ বছরের শাসনের অবসান ঘটে?	উঃ ২০ অক্টোবর, ১৯৯৮।
বিহিন্সকামী আচেহ প্রদেশের গেরিলা বাহিনীর নাম কি?	উঃ ফ্রি আচেহ মুভমেন্ট।
মেঘবতি সুকর্ণপত্নী ইন্দোনেশিয়ার কততম প্রেসিডেন্ট ছিলেন?	উঃ পঞ্চম।
খেমার প্রজাতন্ত্রের পূর্ব নাম কি ছিল?	উঃ কম্বোডিয়া।
কম্বোডিয়া কোন কখন ফ্রান্সের কাছ থেকে স্বাধীনতা লাভ করে?	উঃ ১৯৫৩ সালে।
কোন সালে সিহানুক পুনরায় কম্বোডিয়ার রাজা হন?	উঃ ১৯৫৩ সালে।
খেমারুজ কোন দেশের রাজনৈতিক দল?	উঃ কম্বোডিয়া।
পলপট কোন দেশের রাজনৈতিক নেতা?	উঃ কম্বোডিয়া।
কম্পুচিয়ায় বা কম্বোডিয়ায় রাজতন্ত্র কে বিলোপ করেন?	উঃ প্রিন্স নরোদম সিহানুক।
খেমারুজ নেতা পলপট কবে মৃত্যুবরণ করেন?	উঃ ১৫ এপ্রিল, ১৯৯৮।
দক্ষিণ পূর্ব এশিয়ার কোন দেশ ইউরোপিয় শাসনাধীনে যায়নি?	উঃ থাইল্যান্ড।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বিশ্বের সবচেয়ে দীর্ঘ সময় রাজ্য শাসন করার কৃতিত্ব কোন দেশের রাজার?	উঃ থাইল্যান্ড।
স্বাধীন পূর্ব তিমুর ইতোপূর্বে কোন দেশের প্রদেশ ছিল?	উঃ ইন্দোনেশিয়া।
পূর্ব তিমুর এর স্বাধীনতা আন্দোলনের নেতার নাম কি?	উঃ জানানা গুসমাও।
কবে পূর্ব তিমুরে প্রথম সংসদীয় নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ৩০ আগস্ট, ২০০১।
কবে পূর্ব তিমুরে প্রথম প্রেসিডেন্ট নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৪ এপ্রিল, ২০০২।
পূর্ব তিমুরের বর্তমান কি?	উঃ তিমুর লেসেথে।
বিশ্বের কোন দেশে কোন আইন সভা নেই?	উঃ ব্রুনাই।
হো চি মিন নামটি কিসের সাথে জড়িত?	উঃ ভিয়েতনাম।
ভিয়েতনামের জাতীয়তাবাদী নেতা কে?	উঃ নাগো দিন দিয়েম।
মালয়েশিয়া কবে গঠিত হয়েছে?	উঃ ১৯৬৩ সালে।
কয়টি প্রদেশ নিয়ে মালয়েশিয়া গঠিত?	উঃ ১৩টি।
মালয়েশিয়া কবে ব্রিটেনের নিকট হতে স্বাধীনতা লাভ করে?	উঃ ১৯৫৭ সালে।
সিঙ্গাপুর কয়টি দ্বীপের সমন্বয়ে গঠিত?	উঃ ৫৫টি।
সিঙ্গাপুর কবে মালয়েশিয়া ফেডারেশনের অর্ন্তভুক্ত হয়েছিল?	উঃ ১৯৬৩ সালে।
মালয়েশিয়া ও সিঙ্গাপুর কবে আলাদা হয়?	উঃ ১৯৬৫ সালে।
এশিয়া মহাদেশের সর্বশেষ স্বাধীনতা প্রাপ্ত রাষ্ট্র কোনটি?	উঃ তিমুর লেসেথে।

## ইউরোপের ইতিহাস

ইউরোপে রেনেসাঁ শুরু হয়ে?	উঃ ১৪ শতাব্দীতে।
মধ্য ইউরোপের স্থলবেষ্টিত প্রজাতন্ত্র কোনটি?	উঃ চেক প্রজাতন্ত্র।
চেচনিয়ান নির্বাচিত প্রথম প্রেসিডেন্ট-এর নাম কি?	উঃ জওহার দুদায়েভ।
চেচনিয়ার দুর্ধর্ষ গেরিলা নেতার নাম কি?	উঃ শামিল বাসায়েভ।
দুই জার্মানি কবে একত্রিত হয়েছে?	উঃ ০৩ অক্টোবর, ১৯৯০।
আইনষ্টাইন কবে জার্মানী ত্যাগ করেন?	উঃ ২২ আগস্ট, ১৯২২।
কবে দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সূচনা ঘটে?	উঃ ০১ সেপ্টেম্বর, ১৯৩৯।
নুরেনবার্গে জার্মানীর বিচার কবে শুরু হয়?	উঃ ২০ নভেম্বর, ১৯৪৫।
আধুনিক তুরস্কের জনক কে?	উঃ কামাল আতাতুর্ক।
প্রাচীন সভ্যতার কেন্দ্র কোনটি?	উঃ আনাতোলিয়া।
ইস্তাম্বুলের পূর্ব নাম কি?	উঃ বাইজেনটিয়াম ও কনস্টানটিনোপোল।
কামাল আতাতুর্ক কবে তুরস্কের রাজতন্ত্র বাতিল করেন?	উঃ ০১ নভেম্বর, ১৯২২।
দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পর পোল্যান্ড কার অধীনে ছিল?	উঃ জার্মানী।
দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধে কোন দেশের জনসংখ্যার ১৭ শতাংশ নিহত হয়েছিল?	উঃ পোল্যান্ড।
বসনিয়ার যুদ্ধ বিরতি স্বাক্ষরে মধ্যস্থতাকারী কে?	উঃ সাবেক মার্কিন প্রেসিডেন্ট জিমি কার্টার।
বলকানের কসাই নামে পরিচিত কে?	উঃ যুগোস্লাভ একনায়ক স্লোবোদান মিলোসেভিচ।
আন্তর্জাতিক যুদ্ধাপরাধ ট্রাইব্যুনালের কাঠগড়ায় দাঁড়ানো প্রথম প্রেসিডেন্ট কে?	উঃ স্লোবোদান মিলোসেভিচ।
যুগোস্লাভ পুলিশ কবে মিলোসেভিচকে কারাগারে প্রেরণ করে?	উঃ ০১ এপ্রিল, ২০০১।
বিশ্ব মানচিত্র থেকে যুগোস্লাভিয়ার নাম বিলুপ্ত হয়?	উঃ ০৪ ফেব্রুয়ারী, ২০০৩।
বিলুপ্ত যুগোস্লাভিয়ার নতুন নাম কি?	উঃ সার্বিয়া ও মন্টিনিগ্রো।
কোন সালে বুলগেরিয়া প্রতিষ্ঠা হয়?	উঃ ৬৮১ সালে।
বুলগেরিয়ার ইতিহাসে কবে প্রথমবারের মত অবাধ নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৯৯০ সালে।
১৯১৯ সালে মিত্রশক্তি ও জার্মানীর মধ্যে সম্পাদিত চুক্তির নাম কি?	উঃ দ্বিতীয় ভার্সাই চুক্তি।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

হিটলার কবে জার্মানীর চ্যান্সেলর হন?	উঃ ১৯৩৩ সালে।
আধুনিক জার্মানীর প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ বিসমার্ক।
মার্শাল টিটো কে ছিলেন?	উঃ যুগোস্লাভিয়ার প্রেসিডেন্ট।
কোন দেশের প্রধানমন্ত্রীর মর্যাদার ব্যক্তিকে চ্যান্সেলর বলে?	উঃ জার্মানী।
জার্মান সাম্রাজ্যের প্রাচীন রাজাদের উপাধি কি ছিল?	উঃ কাইজার।
সমাজতন্ত্র মতবাদের জনক কার্ল মার্কস কোন দেশের অধিবাসী?	উঃ জার্মানী।
দুই জার্মানীকে বিভক্তকারী বিখ্যাত বার্লিন প্রাচীর কবে তৈরী হয়?	উঃ ১৯৬১ সালে।
বিখ্যাত যুদ্ধক্ষেত্র ওয়াটার লু কোথায়?	উঃ বেলজিয়াম।
একনায়ক চসেস্কু কোন দেশের প্রেসিডেন্ট ছিলেন?	উঃ পোল্যান্ড।
দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের যুদ্ধাপরাধীর বিচার কোথায় হয়েছিল?	উঃ নূরেমবার্গে।
নাৎসি দলের প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ হিটলার।
হিটলারের গোপন পুলিশ বাহিনীর নাম কি?	উঃ গোস্টপো।
আনুষ্ঠানিকভাবে দুই জার্মানী কবে একত্রিত হয়?	উঃ ৩ অক্টোবর, ১৯৯০।
‘পিরামিড স্কিম’ কে কেন্দ্র করে কোন দেশে বিশৃঙ্খলা দেখা দেয়?	উঃ আলবেনিয়া।
ব্রান্ডেনবার্গ ফটক কোথায় অবস্থিত?	উঃ বার্লিন।
কোন দেশের ট্রেড ইউনিয়নের নাম আলফা নামে পরিচিত?	উঃ রুম্যানিয়া।
রুম্যানিয়ার সিংহাসনচ্যুত রাজা মিইকেল কোন দেশে নির্বাসিত হন?	উঃ সুইজারল্যান্ড।
কোন দেশ বাইজেনটিয়াম নামে পরিচিত?	উঃ তুরস্ক।
হাঙ্গেরীতে স্ট্যালিন বিরোধী বিপ্লব ঘটে?	উঃ ১৯৫৬ সালে।
পান্না দ্বীপ কাকে বলা হয়?	উঃ আয়ারল্যান্ড।
দক্ষিণ আয়ারল্যান্ড কয়টি কাউন্টি নিয়ে গঠিত?	উঃ ২৬টি।
উত্তর আয়ারল্যান্ড কয়টি কাউন্টি নিয়ে গঠিত?	উঃ ৬টি।
কোন দেশকে ‘ব্রেড বাস্কেট অব দ্যা সোভিয়েট ইউনিয়ন বলা হয়?	উঃ ইউক্রেন।
সাবেক সোভিয়েটের সবচেয়ে জনবহুল প্রজাতন্ত্র ছিল কোনটি?	উঃ ইউক্রেন।
আধুনিক ইতালীর জন্ম হয় কবে?	উঃ সাভোয়ার রাজা দ্বিতীয় ভিক্টর ইমানুয়েলের

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

	সময়।
মুসোলিনি কবে ইতালির স্বৈরশাসক নিযুক্ত হন?	উঃ ৩০ অক্টোবর, ১৯২২।
মুসোলিনি কবে ইতালির সর্বময় ক্ষমতা দখল করে?	উঃ ০৩ জানুয়ারী, ১৯২৫।
বেনিতো মুসোলিনিকে কবে হত্যা করা হয়?	উঃ ২৮ এপ্রিল, ১৯৪৫।
ইতালির বানিজ্যিক রাজধানী কোথায় অবস্থিত?	উঃ মিলান।
সাতবার ইতালির প্রধানমন্ত্রী নির্বাচিত হন কে?	উঃ গিউলিও আন্দ্রেওত্তি।
সক্রেটিসকে কবে মৃত্যুদণ্ড দেয়া হয়?	উঃ ৩৯৯ খ্রিষ্ট পূর্বাব্দে।
নভেম্বর-১৭ কি?	উঃ গ্রিসের একটি চরমপন্থী দল।
জর্জিয়ার সুপ্রিম সোভিয়েত কি?	উঃ জর্জিয়ার আইনসভা।
ডেনমার্কের নির্বাহী প্রধান কে?	উঃ রানী।
স্ক্যান্ডিনেভিয়ান দেশগুলির মধ্যে ক্ষুদ্রতম দেশ কোনটি?	উঃ ডেনমার্ক।
কয়টি ক্ষুদ্রদ্বীপ নিয়ে ডেনমার্ক গঠিত?	উঃ ৪৮০টি।
পৃথিবীর বৃহত্তম দ্বীপ গ্রীনল্যান্ড ও ফেরো কোথায় অবস্থিত?	উঃ ডেনমার্ক।
ডেনমার্কের বর্তমান রানী কে?	উঃ রানী ২য় মার্গারেটা।
নরওয়ের নির্বাহী প্রধান কে?	উঃ রাজা।
পশ্চিম ইউরোপের বৃহত্তম দেশ কোনটি?	উঃ ফ্রান্স।
‘একশ দিনের শাসন বললে কার কথা মনে পড়ে?	উঃ নেপোলিয়ন।
নেপোলিয়ানকে কোথায় নির্বাসন দেয়া হয়?	উঃ সেন্ট হেলেনা দ্বীপ।
ফরাসি বিপ্লবের সময়কাল কত?	উঃ ১৭৮৯-১৭৯৩ খ্রিষ্টাব্দ।
ফরাসি বিপ্লব কবে অনুষ্ঠিত হয়?	উঃ ১৭৮৯ সালে।
‘ওয়াটার লু’ যুদ্ধে কে পরাজিত হয়?	উঃ নেপোলিয়ান বোনাপার্ট।
‘ওয়াটার লু’ যুদ্ধে জয়ী সেনাপতির নাম কি?	উঃ ডিউক অব ওয়েলিংটন।
নেপোলিয়ান কখন মৃত্যুবরণ করেন?	উঃ ১৮২১ সালে।
ফরাসি বিপ্লবের সময় ফ্রান্সের রাজা কে ছিলেন?	উঃ ষোড়শ লুই।
ফরাসি বিপ্লবের শিশু কাকে বলা হয়?	উঃ নেপোলিয়ানকে।
ভার্সাই নগরীটি কোথায় অবস্থিত?	উঃ ফ্রান্সে।
লেখনী দিয়ে ফরাসি বিপ্লবকে অনুপ্রেরণাদানকারী দার্শনিক হলেন?	উঃ রুশো ও ভলটেয়ার।



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

জোয়ান অব আর্কের নেতৃত্বে ফরাসি বাহিনী কবে অরলিয়ন্স দখল করে?	উঃ ১৪৩১ সালে।
জোয়ান অব আর্কে ডাইনি বলে কবে পুড়িয়ে মারা হয়?	উঃ ১৪৩১ সালে।
ফ্রান্স কবে সর্বশেষ পারমানবিক বিস্ফোরণ ঘটায়?	উঃ ৬ সেপ্টেম্বর, ১৯৯৫।
কোন দেশকে ‘সাদা রাশিয়া’ বলা হয়?	উঃ বেলারুশ।
স্বাধীনতা প্রাপ্তির পূর্বে পর্যন্ত বেলারুশ কি নামে পরিচিত ছিল?	উঃ বাইলোরাশিয়া।
‘দি হলি সী’ কি?	উঃ ভ্যাটিকান সিটি।
ভ্যাটিকান সিটির আয়তন কত?	উঃ ০.৪৪ বর্গ কি.মি.
ভ্যাটিকান সিটি-র চারদিকে কোন দেশ অবস্থিত?	উঃ ইতালি।
ভ্যাটিকান সিটি কে শাসন করেন?	উঃ পোপ নিযুক্ত একটি কমিশন।
কয়টি দ্বীপ নিয়ে মালটা কমিশন?	উঃ ৩টি (মাল্টা, গोजে, কমিনো)।
মেনোকার রাষ্ট্রীয় প্রধান কে?	উঃ যুবরাজ।
কোন দেশটি মূলত আমোদ কেন্দ্র হিসেবে খ্যাত?	উঃ মেনোকা।
ইংল্যান্ড কে জয় করেন?	উঃ নম্যান্ডির ডিউক প্রথম উইলিয়াম।
ইংল্যান্ড ও ফ্রান্সের মধ্যে শতবর্ষ ব্যাপী যুদ্ধ কবে শুরু হয়েছিল?	উঃ ১৩৩৮ সালে।
ইংল্যান্ড ও ফ্রান্সের মধ্যে শতবর্ষ ব্যাপী যুদ্ধ কবে পরিসমাপ্তি হয়েছিল?	উঃ ১৪৫৩ সালে।
প্রথম রাণী এলিজাবেথ কবে ইংল্যান্ডের রাণী হয়েছিলেন?	উঃ ১৫৫৮ সালে।
যুক্তরাজ্যের পার্লামেন্ট কয়টি কক্ষ ও কি কি?	উঃ হাউজ অব লর্ডস ও হাউজ অব কমন্স।
ইংল্যান্ডের প্রথম চার্লস কবে নিহত হন?	উঃ ১৬৪৯ সালে।
ইংল্যান্ডের প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?	উঃ রবার্ট ওয়ালপোল।
ইংল্যান্ড ইস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানী কবে গঠিত হয়েছিল?	উঃ ১৬০০ সালে।
প্রিন্সেস ডায়না কত তারিখে মারা যান?	উঃ ৩১ আগস্ট, ১৯৯৭।
প্রিন্সেস ডায়না যে টানেলে নিহত হন তার নাম কি?	উঃ Pont De I Alma
রাজ পরিবাব থেকে প্রাপ্ত ডায়নার খেতাব কি ছিল?	উঃ হার রয়্যাল হাইনেস্ ।
বিশ্বের প্রথম সংসদীয় শাসনব্যবস্থা কোথায় প্রচলিত হয়?	উঃ ব্রিটেনে।
ইংল্যান্ডের কোন রাজাকে সর্বসমক্ষে মৃত্যুদণ্ড দেয়া হয়?	উঃ প্রথম চার্লস।
ইংল্যান্ডের সবচেয়ে পুরানো ও ধনী উপনিবেশ কি ছিল?	উঃ বারমুডা।



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ব্রিটেনের জাতীয় পতাকার নাম কি?	উঃ ইউনিয়ন জ্যাক।
ইংল্যান্ডে ম্যাগনাকাটা স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ১২১৫ সালে।
কোন ব্রিটিশ রাজকুমারী সুলপক্স বা গুটিবসন্তে মারা যান?	উঃ মেরি।
আয়তনের দিক দিয়ে পৃথিবীর বৃহত্তম দেশ কোনটি?	উঃ রাশিয়া।
‘হার্টন কমিশন’ কেন গঠন করা হয়?	উঃ ড. ডেভিড কেলির মৃত্যুর কারণ অনুসন্ধান।
জোসেফ স্ট্যালিনের মৃত্যু হয় কবে?	উঃ ৫ মার্চ, ১৯৫৩।
স্ট্যালিনের মরদেহ কবে সমাধি থেকে সরিয়ে নেয়া হয়?	উঃ ৩০ অক্টোবর, ১৯৬১।
বার্ট্যান্ড রাসেলকে পরমানু পরীক্ষা বিরোধীতার জন্য রাশিয়া সরকার গ্রেফতার করে?	উঃ ১২ সেপ্টেম্বর, ১৯৬১।
ভারত ও রাশিয়ার মধ্যে কবে মস্কো চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ১১ জুন, ১৯৭৬।
চেরনোবিল বিদ্যুৎ কেন্দ্র কবে আগবিক দুর্ঘটনা ঘটে?	উঃ ২৯ এপ্রিল, ১৯৮৬।
সোভিয়েত ইউনিয়ন কবে আনুষ্ঠানিকভাবে বিলুপ্ত ঘটে?	উঃ ২১ ডিসেম্বর, ১৯৯১।
দ্বিতীয় ক্যাথেলিন কবে রাশিয়ার জারিনা হয়েছিলেন?	উঃ ১৭৮৭ সালে।
বাল্টিক অঞ্চলে রাশিয়ার শেষ সামরিক ঘাটি কোনটি?	উঃ লাটভিয়ার স্কুন্ডা রাডার বেজ।
রুশ জাপান শান্তি চুক্তি কবে স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ২৩ জুন ১৯১৬।
লেনিন কবে ‘এপ্রিল থিচিচ’ পেশ করেন?	উঃ ১৭ এপ্রিল, ১৯১৭।
লেনিন কবে মৃত্যুবরণ করেন?	উঃ ২২ জানুয়ারী ১৯২৪।
পেত্রোগ্রাদের নাম কবে লেনিন গ্রাদ করা হয়?	উঃ ২৬ জানুয়ারী ১৯২৪।
রুশ শাসন থেকে বেরিয়ে ফিনল্যান্ড স্বাধীনতা লাভ করে?	উঃ ১৪ জুলাই, ১৯১৭।
লেনিনের নেতৃত্বে কবে বলশেভিকরা ক্ষমতা দখল করেন?	উঃ ৭ নভেম্বর, ১৯১৭।
রাশিয়ার বৈদেশিক গোয়েন্দা সংস্থার নাম কি?	উঃ কেজিবি।
২০০৪ সালে রাশিয়ার বেসলান শহরের জিম্মি ঘটনায় কতজন মারা যায়?	উঃ ৩৯৪জন।
রাশিয়ার এ জিম্মি সংকটের মূল পরিকল্পনাকারীর নাম কি?	উঃ শামিল বাসায়েভ।
ইউরোপের অন্যতম ক্ষুদ্ররাষ্ট্র কোনটি?	উঃ লিচটেনস্টাইন।
বিশ্বের কোন দেশের মোট জনসংখ্যার এক-তৃতীয়াংশ বিদেশী?	উঃ লিচটেনস্টাইন।
বিশ্বের কোন দেশের মোট জনসংখ্যার মাত্র দুই শতাংশ কৃষিজীবী?	উঃ লিচটেনস্টাইন।
ইউরোপের অন্যতম প্রাচীন রাষ্ট্র কোনটি?	উঃ সানমেরিনো।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

কোন দেশে জন্মালে বিশ্বের যেখানে অবস্থান করুক না কেন সে সেদেশের নাগরিক ও ভোটার বলে গন্য হয়?	উঃ সানমেরিনো।
সুইডেনের রাষ্ট্র প্রধান কে?	উঃ রাজা।
পৃথিবীর প্রথম কল্যাণ রাষ্ট্র কোনটি?	উঃ সুইডেন।
সুইজারল্যান্ডের নির্বাহী ক্ষমতা কার উপর ন্যস্ত?	উঃ ৭ সদস্য বিশিষ্ট ফেডারেল কাউন্সিল।
প্রথম বিশ্বযুদ্ধের সময় ইংল্যান্ডের প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?	উঃ হেনরী আসকুইথ
রাণী প্রথম এলিজাবেথ কোন বংশোদ্ভূত?	উঃ টিউডর।
গ্রেট ব্রিটেনের কনিষ্ঠতম রাজা কে ছিলেন?	উঃ ৬ষ্ঠ হেনরী।
দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সময় ইংল্যান্ডের প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?	উঃ উইন্সটন চার্চিল।
ফরাসি বিপ্লবের মতবাদ বা শ্লোগান কি ছিল?	উঃ স্বাধীনতা, সমতা ও ভ্রাতৃত্ব।
কোন দূর্গ আক্রমণের মধ্য দিয়ে ফরাসি বিপ্লবের সূচনা হয়?	উঃ বাস্তিল দূর্গ।
ভিক্টোরিয়া ক্রস কোন দেশের সর্বোচ্চ খেতাব?	উঃ ব্রিটেন।
ইউরোপের কোন জেনারেল গৃহযুদ্ধের মাধ্যমে ১৯৩৯ সালে ক্ষমতায় আসেন?	উঃ জেনারেল ফ্রাংকো।
ম্যাগনাকার্টা কি?	উঃ ব্রিটিশ শাসনতন্ত্রের বাইবেল।
সিগমন্ড ফ্রয়েড কোন দেশের অধিবাসী?	উঃ অস্ট্রিয়ার।
১৯১৭ বলশেভিক বিপ্লবের সময় রাশিয়ার রাজা কে ছিলেন?	উঃ জার দ্বিতীয় নিকোলাস।
রাশিয়ার সর্বশেষ রাজা জার দ্বিতীয় নিকোলাস-এর রাজবংশের নাম কি?	উঃ রোমানভ।
কোন দেশের পার্লামেন্টকে ‘আল পিজি’ বলে?	উঃ আইসল্যান্ড।
মলোটভ রিবন থ্রোপ নামক চুক্তিটি স্বাক্ষর করেছিল?	উঃ স্ট্যালিন ও মুসোলিনি।
গ্রীনল্যান্ড দ্বীপের মালিকানা কোন দেশের?	উঃ ডেনমার্ক।
ফ্রান্সের প্রেসিডেন্টের সরকারী বাসভবনের নাম কি?	উঃ এলিসি প্রাসাদ।
সাদা জাগানো রুশ বিপ্লবের স্থায়ীত্বকাল কতদিন ছিল?	উঃ ১০দিন।
গ্রিস সভ্যতা কবে গৌরবের শিখরে আরোহণ করে?	উঃ খ্রিস্টপূর্ব ৫ম শতকে।
সমুদ্র পৃষ্ঠ থেকে ১১মিটার উচুতে অবস্থিত কোন দেশ?	উঃ নেদারল্যান্ড।
কবে স্পেনে মুসলিম শাসনের অবসান ঘটে?	উঃ ১০ম শতকে।
ইউরোপের মধ্যে সবচেয়ে প্রাচীনতম স্বাধীন দেশ কোনটি?	উঃ লুক্সেমবার্গ।
সুইজারল্যান্ডের জেনেভায় কবে আন্তর্জাতিক রেডক্রস স্থাপিত	উঃ ১৮৬৩ সালে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

হয়?	
দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পিতৃভূমি বলা হয় কোন দেশকে?	উঃ রাশিয়া।
অখন্ড ইউরোপের প্রবক্তা কে?	উঃ মিখাইল গর্ভাচেভ।
সাবেক সোভিয়েত ইউনিয়ন ভেঙ্গে কতটি রাষ্ট্র গঠিত হয়েছে?	উঃ ১৫টি।

## আফ্রিকার ইতিহাস

কৃষ্ণ আফ্রিকার প্রাচীনতম দেশ কোনটি?	উঃ ইথিওপিয়া।
ইথিওপিয়ার শেষ সম্রাট কে ছিলেন?	উঃ হাইলে সেলাচি।
আঙ্গোলার পূর্বনাম কি ছিল?	উঃ পর্তুগীজ পশ্চিম আফ্রিকা
কবে আঙ্গোলার গৃহ যুদ্ধ সমাপ্ত হয়?	উঃ ১১ এপ্রিল, ১৯৭৭।
আঙ্গোলা প্রধানত কি জন্য বিখ্যাত?	উঃ বিবিধ প্রকার রত্নের জন্য।
কঙ্গো কবে স্ব-শাসনের অধিকার পায়?	উঃ ১৯৫৮ সালে।
কেনিয়া কোথায় অবস্থিত?	উঃ পূর্ব মধ্য আফ্রিকা।
স্বাধীনতা অর্জনকারী কৃষ্ণাঙ্গ দেশ কোনটি?	উঃ ঘানা।
কোন দেশ পূর্বে ‘গোল্ড কোস্ট’ নামে পরিচিত ছিল?	উঃ ঘানা।
চাঁদের নামকরণ কিভাবে হয়?	উঃ চাঁদ হ্রদের থেকে।
কঙ্গো কবে নতুন নাম জারার ধারণ করে?	উঃ ১৭ মে, ১৯৬৭।
জায়ার-এর রাজধানীর নাম কি?	উঃ কিনশাসা।
জাম্বিয়ার পূর্বতম নাম কি?	উঃ রোডেশিয়া।
জাম্বিয়ার প্রতিষ্ঠাতার নাম কি?	উঃ কেনেথ কাউন্ডা
জাম্বিয়ার নামকরণ কিভাবে হয়েছে?	উঃ জাম্বুজী নামানুসারে।
জিম্বাবুয়ের সাবেক নাম কি?	উঃ দক্ষিণ রোডেশিয়া।
ডায়ানার পূর্ব নাম কি?	ব্রিটিশ ডায়ানা।
তাজানিয়া কোথায় অবস্থিত?	উঃ পূর্ব আফ্রিকায়।
তিউনিশিয়া আগে কোন দেশের উপনিবেশ ছিল?	উঃ ফরাসী।
প্রাচীন কার্থেস কোথায় অবস্থিত?	তিউনিশিয়া।
দক্ষিণ আফ্রিকার আদি শ্বেতাঙ্গ উপনিবেশ কোনটি?	উঃ কেপ অব গুড হোপ।
দঃ আফ্রিকায় কবে বর্ণ বিদ্বেষনীতি প্রবর্তিত হয়?	উঃ ১৯৭১ সালে।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বান্টু কি?	উঃ দক্ষিণ আফ্রিকার জুলু, বাস্তু, জোসা, তসোয়ান, পোনডো ও অন্যান্য লোককে একত্রে বান্টু বলা হয়।
দঃ আফ্রিকায় বর্ণবাদনীতির প্রবক্তা কে?	উঃ জেমস হার্জগ।
দঃ আফ্রিকার কৃষাঙ্গরা কত বৎসর পরে ক্ষমতায় আসে?	উঃ প্রায় ৩৫০ বৎসর।
বর্ণ বৈষম্যবাদ দূরীকরণের ট্রুথ কমিশনার কে ছিলেন?	উঃ আর্চবিশপ ডেসমন্ড টুটু।
ম্যান্ডেলা কবে দঃ আফ্রিকার প্রথম কৃষাঙ্গ রাষ্ট্রপতি হিসেবে শপথ নেন?	উঃ ১০ মে, ১৯৯৪।
নাইজার আগে কাদের উপনিবেশ ছিল?	উঃ ফরাসি।
আফ্রিকার সবচেয়ে জনবহুল দেশ কোনটি?	উঃ নাইজেরিয়া।
নামিবিয়ার পূর্ব নাম কি?	উঃ দক্ষিণ-পশ্চিম আফ্রিকা।
কোন দেশ আগে বেসুয়ানা ল্যান্ড হিসেবে পরিচিত ছিল?	উঃ বতসোয়ানা।
কোন দেশের অধিকাংশ স্থান মরুভূমিময়?	উঃ বতসোয়ানা।
বুরুন্ডি কবে স্বাধীনতা অর্জন করে?	উঃ ০১ জুলাই, ১৯৬২।
বুরুন্ডির সংখ্যাগুরু উপজাতির নাম কি?	উঃ হুতু।
বুরুন্ডির প্রধান দুটি উপজাতির নাম কি?	উঃ হুতু ও তুতসি।
আফ্রিকার সবচেয়ে ঘনবসতিপূর্ণ দেশ কোনটি?	উঃ বুরুন্ডি।
আফ্রিকার সবচেয়ে কম ঘনবসতিপূর্ণ দেশ কোনটি?	উঃ বেনিন।
মরিশাস কোথায় অবস্থিত?	উঃ ভারত মহাসাগরে।
মরিশাস কোন মহাদেশে অবস্থিত?	উঃ আফ্রিকা।
মরিশাস কখন থেকে ডাচরা বসবাস করে?	উঃ ১৬৩৮ সাল।
ফরাসিরা কবে মরিশাস দখল করে?	উঃ ১৭২১ সাল।
ইংরেজরা কবে মরিশাস দখল করে?	উঃ ১৮১০ সাল।
মরিশাস কবে স্বাধীনতা অর্জন করে?	উঃ ১২ মার্চ, ১৯৬৮।
মরিশাসের অধিকাংশ লোক কোন দেশের বংশোদ্ভূত?	উঃ ভারত।
আফ্রিকার কোন দেশ পর্যটন শিক্ষায় উন্নত?	উঃ মরিশাস।
মিশরের সভ্যতা কত বছরের পুরোনা?	উঃ ৭ হাজার বছরেরও বেশী।
ফারাও কবে মিশরের ঐশ্বরিক রাজা নির্বাচিত হন?	উঃ খ্রিষ্টপূর্ব ৯৮০ অব্দ।
মিশরে প্রথম কবে পিরামিড নির্মিত হয়?	উঃ খ্রিষ্টপূর্ব ৭৫০ অব্দ।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

আলেকজান্ডার কবে মিশর অধিকার করেন?	উঃ খ্রিষ্টপূর্ব ৩৩২ অব্দ।
আনোয়ার সাদাত কবে আততায়ীর হাতে নিহত হন?	উঃ ০৬ অক্টোবর, ১৯৮১।
মালী'র পূর্ব নাম কি?	উঃ ফরাসী সুদান।
কোন দেশের মানুষ ঐতিহ্যগতভাবে যাযাবর?	উঃ মৌরিতানিয়া।
কোন দেশকে হাজার পাহাড়ের দেশ বলা হয়?	উঃ রুয়ান্ডা
কোন কোন জাতির মধ্যে সংঘর্ষের কারনে রুয়ান্ডায় গৃহযুদ্ধ হয়?	উঃ হুটু ও তুতসি।
আফ্রিকার প্রথম প্রজাতন্ত্র কোনটি?	উঃ লাইবেরিয়া
আফ্রিকার প্রথম মহিলা সরকার প্রধান কে?	উঃ লাইবেরিয়ার রুথ পেরি
লিবিয়া কবে লকারবি বিমানে বোমা হামলাকারীদের জাতিসঙ্ঘের নিকট হস্তান্তর করে?	উঃ ০৫ এপ্রিল, ১৯৯৯।
জাতিসংঘ কবে লিবিয়ার উপর থেকে নিষেধাজ্ঞা প্রত্যাহার করে?	উঃ ০৬ এপ্রিল, ১৯৯৯।
লিবিয়া কবে লকারবি বিমানে হামলার দায়িত্ব স্বীকার করে?	উঃ ১৫ আগস্ট, ২০০৩।
লেসোথার পূর্ব নাম কি?	উঃ বাসুতোলান্ড।
আফ্রিকার মধ্যে সবচেয়ে মনোভ্রম দেশ কোনটি?	উঃ সিসেলিস।
সিসেলিসের সবগুলো (১১৫টি) দ্বীপ কি দিয়ে তৈরী?	উঃ প্রবাল ও গ্রানাইট পাথর।
সিয়েরা লিওন কথাটির অর্থ কি?	উঃ সিংহের পর্বত।
সিয়েরা লিওন দেশটির নামকরণ কারা করেন?	উঃ পর্তুগীজরা।
আফ্রিকার বৃহত্তম দেশ কোনটি?	উঃঃ সুদান।
কোন দেশের মাঝখান দিয়ে শ্বেত নীল নদ প্রবাহিত হয়েছে?	উঃ সুদান।
সুদান কোথায় অবস্থিত?	উঃ পূর্ব আফ্রিকা।
দারফুর কোথায় অবস্থিত?	উঃ সুদান।
জাস্টিস এন্ড ইকুয়ালিটি মুভমেন্ট (জেম) কোন দেশের গেরিলা সংগঠন?	উঃ সুদান।
সোমালিয়ায় কবে ভয়াবহ দুর্ভিক্ষ হয়?	উঃঃ ১৯৯১।
আফ্রিকান ন্যাশনাল কংগ্রেস (এএনসি) কবে গঠিত হয়?	উঃ ১৯৪২।
এ এন সি গঠনে কোন ভারতীয় নেতার বিশেষ ভূমিকা ছিল?	উঃ মহাত্মা গান্ধী।
দক্ষিণ আফ্রিকার বর্ণবাদী সরকার কবে এ এন সি-কে নিষিদ্ধ ঘোষণা করে?	উঃ ১৯৬০ সাল।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ফাঁসিতে নিহত কবি বেঞ্জামিন মোলইসি কোন দেশের নাগরিক?	উঃ দক্ষিণ আফ্রিকা।
দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পূর্বে আফ্রিকায় স্বাধীন দেশের সংখ্যা কতটি?	উঃ ৩টি।
দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পূর্বে আফ্রিকায় স্বাধীন দেশ তিনটি কি কি?	উঃ লাইবেরিয়া, মিশর ও ইথিওপিয়া।
ঘানাকে বিদেশী শাসন হতে মুক্ত করার লড়াইয়ে চিরস্মরণীয় কে?	উঃ পেট্রিস লুবুন্ডা।

স্বাধীনতা আন্দোলনের নেতা

দেশের নাম	নেতার নাম
বাংলাদেশ	শেখ মুজিবুর রহমান
ভারত	মহাত্মা গান্ধী
পাকিস্তান	মুহম্মদ আলী জিন্নাহ
ফিলিস্তিন	ইয়াসির আরাফাত
তুরস্ক	কামাল আতাতুর্ক
ভিয়েতনাম	হো চি মিন
দক্ষিণ আফ্রিকা	নেলসন মেন্ডেলা
চীন	মাও সে তং
সোভিয়েত ইউনিয়ন	ভ্লাদিমির লেনিন
অ্যাঙ্গোলা	এন্টানিও এগাস্টিরহো নেটো
ইটালী	গুসেপ্পী গারিবালদি
ইন্দোনেশিয়া	আহমেদ সুকর্নো
কঙ্গোপ্রজাতন্ত্র	প্যাট্রিক লুবুন্ডা
কম্বোডিয়া	নরদম সিহাকুক
কিউবা	ফিদেল কাস্ট্রো
কেনিয়া	জুমো কেনিয়াটো
ঘানা	কাওয়ামী নকুম্‌মা
জাম্বিয়া	কেনেথ কাউন্ডা
জার্মানী	বিসমার্ক
তাজানিয়া	ডঃ জুলিয়াস নায়ারো।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

পূর্ব তিমুর	জানানা গুসমাও
মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র	জর্জ ওয়াশিংটন
মায়ানমার	জেনারেল অং সান
মালদ্বীপ	মামুন আব্দুল গাইউম
যুগোস্লাভিয়া	মার্শাল জোসেফ টিটো
সাইপ্রাস	আর্চ বিশপ ম্যাকারিওস

বিশ্বের রাজনৈতিক হত্যাকাণ্ড

নেতার নাম	দেশের নাম	হত্যাকাণ্ডের তারিখ
আবাহাম লিংকন	যুক্তরাষ্ট্রের ১৬তম প্রেসিডেন্ট	১৫ এপ্রিল, ১৮৬৫
জেমস এ গারফিল্ড	যুক্তরাষ্ট্রের ২০তম প্রেসিডেন্ট	২৯ সেপ্টেম্বর, ১৮৮১
ম্যাককিনলি	যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্ট	০৬ সেপ্টেম্বর, ১৯০১
ফ্রান্সিস ফার্ডিন্যান্ড	অস্ট্রিয়ার যুবরাজ	২৮ জুন, ১৯১৪
নিকোলাস দ্বিতীয়	রাশিয়ার জার সম্রাট	১৬ জুলাই, ১৯১৮
লিওন ট্রটস্কি	রুশ বিপ্লবের নেতাকর্মী ও যুদ্ধমন্ত্রী	২০ আগস্ট, ১৯৪০
মহাত্মা গান্ধী	ভারতের স্বাধীকার আন্দোলনের নেতা	৩০ জানুয়ারী, ১৯৪৮
ফক বার্নাডেট	জেরুজালেমে জাতিসংঘের সুইডিস সমন্বয়কারী	১৭ সেপ্টেম্বর, ১৯৪৮
হোসনী জাইম	সিরিয়ার প্রেসিডেন্ট	আগস্ট, ১৯৪৯
আব্দুল ইবনে হুসেন	জর্ডানের বাদশা	২০ জুলাই, ১৯৫১
লিয়াকত আলী খান	পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী	১৬ অক্টোবর, ১৯৫১
বাদশা ফয়সাল	ইরাকের বাদশা	১৪ জুলাই, ১৯৫৮
সলোমান বন্দর নায়েক	শ্রীলঙ্কার প্রধানমন্ত্রী	২৫ সেপ্টেম্বর, ১৯৫৯
প্যাট্রিক লুবুমা	কঙ্গোর প্রধানমন্ত্রী	১৭ নভেম্বর, ১৯৬১
রাফায়েল ট্রুজিলো	ডোমিনিকান প্রজাতন্ত্রের নেতাকর্মী	৩০ মে, ১৯৬১
আব্দুল করিম কাসেম	ইরাকের প্রধানমন্ত্রী	৮ ফেব্রুয়ারী, ১৯৬৩
নগো দিন দায়েম	ভিয়েতনামের প্রেসিডেন্ট	১২ নভেম্বর, ১৯৬৩

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

জন এফ কেনেডী	যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্ট	২২ নভেম্বর, ১৯৬৩
জিগমে দোরজী	ভুটানের প্রধানমন্ত্রী	৫ এপ্রিল, ১৯৬৪
হাসান আলী মনসুর	ইরানের প্রধানমন্ত্রী	২১ জানুয়ারী, ১৯৬৫
আবুবকর তাফাওয়া	নাইজেরিয়ার প্রধানমন্ত্রী	ফেব্রুয়ারী, ১৯৬৬
আবদুল্লাহ	জর্ডানের সুলতান	২০ জুলাই, ১৯৬৬
এইচ এফ ভারওয়ার্ড	দঃ আফ্রিকার প্রধানমন্ত্রী	৬ সেপ্টেম্বর, ১৯৬৬
মার্টিন লুথার কিং	মার্কিন কৃষক আন্দোলনের নেতা	০৪ এপ্রিল, ১৯৬৮
রবার্ট এফ কেনেডী	মার্কিন সিনেটর ও এটর্নি জেনারেল	০৫ জুন, ১৯৬৮
শের মার্ক	সোমালিয়ার প্রেসিডেন্ট	১৫ অক্টোবর, ১৯৬৯
টম মুবয়া	নাইরোর মন্ত্রী	০৬ জুলাই, ১৯৬৯
ওয়াশকিতাল	জর্ডানের প্রধানমন্ত্রী	২৮ নভেম্বর, ১৯৭১
লুইস কারেরা ব্যালানকো	স্প্যানিশ প্রধানমন্ত্রী	২০ ডিসেম্বর, ১৯৭৩
বাদশা ফয়সাল	সৌদি আরবের বাদশা	২৫ মার্চ, ১৯৭৫
শেখ মুজিবুর রহমান	বাংলাদেশের স্থপতি ও প্রেসিডেন্ট	১৫ আগস্ট, ১৯৭৫
জেনারেল মুর্তালা মুহম্মদ	নাইজেরিয়ার প্রেসিডেন্ট	ফেব্রুয়ারী, ১৯৭৬
ওরল্যান্ড লেটেরিয়ার	চিলির প্রতিরক্ষামন্ত্রী	২১ সেপ্টেম্বর, ১৯৭৬
ইব্রাহিম আল হামদী	ইয়েমেনের প্রেসিডেন্ট	অক্টোবর, ১৯৭৭
কামাল জুমলাত	মধ্য লেবাননের দ্রুজ নেতা	১৬ মার্চ, ১৯৭৭
মুহম্মদ দাউদ	আফগানিস্তানের প্রেসিডেন্ট	২৭ এপ্রিল, ১৯৭৮
লর্ড মাউন্ট ব্যাটন	ব্রিটিশ ভারতের শেষ বড় লাট ও স্বাধীন ভারতের ১ম গভর্নর জেনারেল	২৭ আগস্ট, ১৯৭৯
পার্ক চুংহি	দঃ কোরিয়ার প্রেসিডেন্ট	২৭ অক্টোবর, ১৯৭৯
আনাসচমিও সামেজা	নিকারাগুয়ের সাবেক একনায়ক	১৯৮০
জিয়াউর রহমান	বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতি	৩০ মে, ১৯৮১
মোহাম্মদ আলী রাজাই	ইরানের প্রেসিডেন্ট	৩০ আগস্ট, ১৯৮১
মোহাম্মদ জাভেদ বাহোনার	ইরানের প্রধানমন্ত্রী	৩০ আগস্ট, ১৯৮১
আনোয়র সাদাত	মিশরের প্রেসিডেন্ট	৬ অক্টোবর, ১৯৮১
বশির জাময়েল	লেবাননের প্রেসিডেন্ট	১৪ সেপ্টেম্বর, ১৯৮১



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বেনগুইনো একুইনো	ফিলিপাইনের বিরোধী দলের নেতা	১৯৮৩
ইন্দিরা গান্ধী	ভারতের প্রধানমন্ত্রী	৩১ অক্টোবর, ১৯৮৪
ওলফ পালমে	সুইডেনের প্রধানমন্ত্রী	২৮ ফেব্রুয়ারী, ১৯৮৬
রশীদ কারামী	লেবাননের প্রধানমন্ত্রী	১ জুন, ১৯৮৭
আবু জিহাদ	প্যালেস্টাইনি কমান্ডো প্রধান	১৯৮৮
জিয়াউল হক	পাকিস্তানের প্রেসিডেন্ট	১৯৮৮
লুইস কার্লোস	কলাম্বিয়ার প্রেসিডেন্ট প্রার্থী	১৯৮৯
রেনে মুয়াদ	লেবাননের প্রেসিডেন্ট	১৯৮৯
আহমেদ আব্দুল্লাহ	কমোরভোর প্রেসিডেন্ট	১৯৮৯
রিফাত মাহজিন	মিশরের স্পিকার	১৯৯০
ভ্যানিচামন	লেবাননের খ্রিষ্টান রাজনৈতিক নেতা	১৯৯০
রাজিব গান্ধী	ভারতের প্রধানমন্ত্রী	২১ মে, ১৯৯১
আবু ইয়াদ	ফিলিস্তিনী নেতা	১৯৯১
মোহাম্মদ বোদিয়াফ	আলজেরিয়ার প্রেসিডেন্ট	২৯ জুন, ১৯৯২
ললিত আতুলাথ মুদালী	শ্রীলঙ্কার বিরোধী দলের নেতা	১ মে, ১৯৯৩
রানাসিংগে প্রেমাদাসা	শ্রীলঙ্কার রাষ্ট্রপতি	১ মে, ১৯৯৩
হ্যাভাইয়া বিমানা	রুয়ান্ডার প্রেসিডেন্ট	৭ এপ্রিল, ১৯৯৪
এন্টারাইয়াসিয়া	বুরুন্ডির প্রেসিডেন্ট	৭ এপ্রিল, ১৯৯৪
যামিনী দেশানায়েক	শ্রীলঙ্কার বিরোধী দলের নেতা	অক্টোবর, ১৯৯৪
আইজ্যাক রবিন	ইসরায়েলের প্রধানমন্ত্রী	৫ নভেম্বর, ১৯৯৫
নজিবুল্লাহ	আফগানিস্তানের প্রেসিডেন্ট	২৭ সেপ্টেম্বর, ১৯৯৬
ইব্রাহিম বারি	নাইজারের প্রেসিডেন্ট	৯ এপ্রিল, ১৯৯৮
লই মারিয়া আগ্রাসিয়া	প্যারাগুয়ের ভাইস প্রেসিডেন্ট	২ মার্চ, ১৯৯৯
ভাজাগেন সার্কিসিয়ান	আর্মেনিয়ার প্রধানমন্ত্রী	২৭ অক্টোবর, ১৯৯৯
সিভি গুনরত	শ্রীলঙ্কার শিল্পমন্ত্রী	৭ জুন, ২০০০
বীরেন্দ্র বীর বিক্রম শাহদেব	নেপালের রাজা	১ জুন, ২০০১
বেহাভান জিভি	ইসরায়েলের পর্যটনমন্ত্রী	১৭ অক্টোবর, ২০০১

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

হাজি আব্দুল কাদির	আফগান ভাইস প্রেসিডেন্ট ও পূর্তমন্ত্রী	২৬ জুলাই, ২০০২
শেখ ইয়াসিন আহমেদ	হামাসের প্রতিষ্ঠাতা ও আধ্যাতিক নেতা	২২ মার্চ, ২০০৪
আবদেল আজিজ রানতিসি	হামাসের প্রধান	১৭ এপ্রিল, ২০০৪
রফিক হারিরি	লেবাননের সাবেক প্রধানমন্ত্রী	১৪ ফেব্রুয়ারী, ২০০৫
বেনজির ভুট্টো	পাকিস্তানের সাবেক প্রধানমন্ত্রী	২৭ ডিসেম্বর, ২০০৭

বিশ্ব অর্থনীতি

বর্তমানে বিশ্বের বৃহত্তম সাহায্যদাতা দেশ কোনটি?	উঃ জাপান
সার্কভূক্ত দেশ গুলোর মধ্যে মাথাপিছু আয় সবচেয়ে বেশী কোন দেশের?	উঃ মালদ্বীপ
বিশ্বের সর্বোচ্চ মাথাপিছু আয়ের দেশ কোনটি?	উঃ কাতার (৮৭,৭১৭ ইউএসডি)
বিশ্বের সর্বনিম্ন মাথাপিছু আয়ের দেশ কোনটি?	উঃ জিম্বাবুয়ে (০৯ ইউএসডি)
বিশ্বের সেরা ধনী ব্যক্তি কে?	উঃ কার্লোস স্লিম, মেক্সিকো (৫৩৫০ কোটি ইউএসডি)
বিল গেটস্ বর্তমানে কততম?	উঃ ২য় স্থান (৫৩০০ কোটি ইউএসডি)
ইউরোপের একক মুদ্রা ইউরো কবে থেকে চালু হয়?	উঃ ১ জানুয়ারী, ১৯৯৯।
ইউরো কবে থেকে মুদ্রা ও নোট হিসেবে বাজারে চালু হয়?	উঃ ১ জানুয়ারী, ২০০২
ইউরোপে একক মুদ্রা ইউরো প্রথম কতটি দেশে চালু হয়?	উঃ ১১ টি।
ইউরোপে একক মুদ্রা ইউরো বর্তমানে কতটি দেশে চালু আছে?	উঃ ১৬ টি ইইউ সদস্য দেশ। এছাড়া চুক্তি করে ৩টি, চুক্তি ছাড়া ৫টি এবং আনঅফিসিয়াল ৪টি দেশ।
বিশ্বের সবচেয়ে বেশী ঋণগ্রস্থ দেশ কোনটি?	উঃ যুক্তরাষ্ট্র (২২ ট্রিলিয়ন ডলার)
প্রত্যক্ষ বিদেশী বিনিয়গের ক্ষেত্রে এশিয়ার প্রধান দেশ কোনটি?	উঃ চীন।
বিশ্বের সর্বোচ্চ হীরা উৎপাদনকারী দেশ কোনটি?	উঃ দক্ষিণ আফ্রিকা।
বিশ্বের সবচেয়ে বেশী রেশম রপ্তানীকারক দেশ কোনটি?	উঃ চীন।
বিশ্বের বৃহত্তম তেল কুপ কোনটি?	উঃ ব্রাজিলের পি-৩৬।
কবে পি-৩৬ এর সলিল সমাপ্তি ঘটে?	উঃ ৩ মার্চ, ২০০১।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

যুক্তরাষ্ট্রের মাথাপিছু আয় কত?	উঃ ৩৭,৬০০ ডলার।
কোন দেশে সবচেয়ে বেশী পেট্রোলিয়াম মজুদ আছে?	উঃ সৌদি আরব (এক-চতুর্থাংশ)
চাল উৎপাদনের শীর্ষ দেশ কোনটি?	উঃ চীন।
মধ্যপ্রাচ্যের দেশগুলো কবে তৈল অবরোধ করেছিল?	উঃ ১৯৭৩ সালে।
আফ্রিকার কোন দেশ সবচেয়ে বেশী সম্পদশালী?	উঃ দক্ষিণ আফ্রিকা।
মুক্তবাজার অর্থনীতিতে বিশ্বের শীর্ষ দেশ কোনটি?	উঃ হংকং।
কোকেন উৎপাদনের প্রধান দেশ কোনটি?	উঃ পেরু।
ভারতবর্ষে প্রথম বাজেট প্রণীত হয় কবে?	উঃ ১৮৬১ সালে।
বিশ্ব ব্যাংক কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ২৭ ডিসেম্বর, ১৯৪৫।
বিশ্ব ব্যাংকের বর্তমান প্রেসিডেন্ট কে?	উঃ নতুন : জিম ইয়ং কিম (১ জুলাই, ২০১২)।
বিশ্বের সবচেয়ে বড় ব্যাংক কোনটি?	উঃ ব্যাংক অব টোকিও ও মিংসুবিশি ব্যাংকের একীভূত।
পৃথিবীর সবচেয়ে বেশী স্বর্ণ ব্যবহারকারী দেশ কোনটি?	উঃ ভারত।
বিশ্ব ব্যাংকের সদর দপ্তর কোথায়?	উঃ ওয়াশিংটন ডি সি।
বিশ্ব ব্যাংকের কার্যক্রম কবে শুরু হয়?	উঃ ২৫ জুন, ১৯৪৬ সাল।
বিশ্ব ব্যাংকের বর্তমান সদস্য সংখ্যা কত?	উঃ ১৮৬ টি।
এশীয় উন্নয়ন ব্যাংক আনুষ্ঠানিক কার্যক্রম কবে শুরু হয়?	উঃ ১৯৬৬ সালে।
এশীয় উন্নয়ন ব্যাংকের সদর দপ্তর কোথায়?	উঃ ম্যানিলা, ফিলিপাইন।
এশীয় উন্নয়ন ব্যাংকের বর্তমান সদস্য সংখ্যা কত?	উঃ ৬৭।
ইসলামী উন্নয়ন ব্যাংক কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ২০ অক্টোবর, ১৯৭৫ সালে।
ইসলামী উন্নয়ন ব্যাংকের সদস্য সংখ্যা কত?	উঃ ৫৬ টি।
ইসলামী উন্নয়ন ব্যাংকের সদর দপ্তর কোথায়?	উঃ জেদ্দা, সৌদি আরব।
বিশ্ব ব্যাংক থেকে কোন দেশ সবচেয়ে বেশী ঋণ নিয়েছে?	উঃ ভারত।
বর্তমানে আই এম এফ-এর সদস্য সংখ্যা কত?	উঃ ১৮৫ (সর্বশেষ সদস্য মন্টিনিগ্রো, ১৮ জানু, ২০০৭।)
বিশ্বের সবচেয়ে বেশী গম উৎপন্ন হয় কোন দেশে?	উঃ চীন।
বিশ্বের সবচেয়ে বেশী চা উৎপন্ন হয় কোথায়?	উঃ ভারত।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

বিশ্বের প্রধান সোনা উৎপাদনকারী দেশ কোনটি?	উঃ দক্ষিণ আফ্রিকা।
বিশ্বের বেশী তেল উৎপাদনকারী দেশ কোনটি?	উঃ যুক্তরাষ্ট্র।
বিশ্বের সবচেয়ে বেশী কফি উৎপন্ন হয় কোথায়?	উঃ ব্রাজিল।
সবচেয়ে বেশী তামাক উৎপন্ন হয় কোথায়?	উঃ যুক্তরাষ্ট্রে।
বিশ্বের প্রধান তামা উৎপাদনকারী দেশ কোনটি?	উঃ যুক্তরাষ্ট্র।
পৃথিবীর প্রায় সমুদয় চা উৎপন্ন হয়?	উঃ এশিয়া মহাদেশে।
পৃথিবীর বৃহত্তম হীরক খনি কোথায় অবস্থিত?	উঃ কিম্বালী, দক্ষিণ আফ্রিকা।
পৃথিবীর সবচেয়ে বেশী পাট উৎপন্ন হয় কোথায়?	উঃ বাংলাদেশে।
সবচেয়ে বেশী চিনি উৎপাদন হয় কোথায়?	উঃ কিউবা।
লৌহ উৎপাদনে পৃথিবীর প্রধান দেশ?	উঃ চীন।
কোন দেশ পশম রপ্তানীতে শীর্ষে?	উঃ অস্ট্রেলিয়া।
পৃথিবীর শ্রেষ্ঠ চলচিত্র শিল্প কোথায়?	উঃ হলিউড, আমেরিকা।
সর্বাধিক পামওয়েল উৎপাদনকারী দেশ কোনটি?	উঃ মালয়েশিয়া।
পৃথিবীর সবচেয়ে বেশী জুয়েলারী তৈরী দেশ কোনটি?	উঃ ইটালী।
পৃথিবীর প্রধান পাট রপ্তানীকারক দেশ কোনটি?	উঃ বাংলাদেশ।
প্রধান চা আমদানীকারক দেশ কোনটি?	উঃ যুক্তরাষ্ট্র।
খনিজ তেলের প্রধান রপ্তানী কারক দেশ কোনটি?	উঃ সৌদি আরব।
পৃথিবীর সর্বোচ্চ চিনি রপ্তানীকারক দেশ কোনটি?	উঃ কিউবা।
পৃথিবীর প্রধান অভ্র রপ্তানীকারক দেশ কোনটি?	উঃ ভারত।
কার্পেট রপ্তানীতে শীর্ষ দেশ কোনটি?	উঃ ইরান।

আন্তর্জাতিক সংস্থা বিষয়ক

জাতিসংঘের পূর্বে ‘লীগ অব নেশনস’ এর জন্ম কোন সালে?	উঃ ১৯২০ সালে।
‘লীগ অব নেশনস’ এর বিলুপ্তি হয় কোন সালে?	উঃ ১৯৩৯ সালে।
জাতিসংঘ গঠনের প্রস্তাব প্রথম কে করেন?	উঃ যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্ট ফ্রাংকলিন রুজভেল্ট।
জাতিসংঘ (United Nation) নাম করণ কে করেন?	উঃ ফ্রাংকলিন রুজভেল্ট, জানুয়ারী, ১৯৪২।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

জাতিসংঘ গঠনের জন্য আটলান্টিক চার্টার কবে গৃহীত হয়?	উঃ ১৯৪১ সালে।
জাতিসংঘ গঠনের লক্ষ্যে প্রথম কোথায় সম্মেলন হয়?	উঃ তেহরানে, ১৯৪৩ সালে।
জাতিসংঘ সনদ প্রণয়ণ করা হয় কোন সালে?	উঃ ১৯৪৪ সালে।
জাতিসংঘ সনদের লেখক কে?	উঃ Archibald Macleish
জাতিসংঘ কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?	উঃ ২৪ অক্টোবর, ১৯৪৫।
জাতিসংঘ শান্তি বিশ্ববিদ্যালয় কোথায় অবস্থিত?	উঃ কোস্টারিকার রাজধানী সানজোসে, ১৯৮০।
জাতিসংঘের সনদ কবে প্রথম স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ ২৬ জুন, ১৯৪৫ (৫০ টি দেশ)
জাতিসংঘ সনদ কোথায় স্বাক্ষরিত হয়?	উঃ যুক্তরাষ্ট্রের সানফ্রানসিস্কোতে।
কোন দেশ সনদে স্বাক্ষর না করে প্রাথমিক ৫১টি সদস্য রাষ্ট্রের অন্তর্ভুক্ত হয়?	উঃ পোল্যান্ড।
জাতিসংঘের সদস্য নয় কোন কোন দেশ?	উঃ তাইওয়ান, ভ্যাটিকান ও ফিলিস্তিনী।
জাতিসংঘের স্থায়ী সদস্য কয়টি ও কি কি?	উঃ ৫টি, যুক্তরাষ্ট্র, রাশিয়া, ফ্রান্স, চীন, যুক্তরাজ্য।
কোন দেশ পূর্বে জাতিসংঘের সদস্য ছিল কিন্তু বর্তমানে নেই?	উঃ তাইওয়ান।
বর্নবাদী নীতির কারণে কোন দেশকে জাতিসংঘ থেকে বহিস্কার করা হয়েছিল?	উঃ দক্ষিণ আফ্রিকা।
কবে আবার দক্ষিণ আফ্রিকাকে জাতিসংঘের সদস্যপদ ফিরিয়ে দেয়া হয়?	উঃ ১৯৯১ সালে।
তাইওয়ান কার কাছে জাতিসংঘের সদস্য পদ হারায়?	উঃ চীন।
তাইওয়ান কবে জাতিসংঘের সদস্য পদ হারায়?	উঃ ১৯৭১ সালে।
জাতিসংঘের অফিসিয়াল ভাষা কতটি?	উঃ ৬টি, চীনা, ইংরেজি, ফরাসি, রুশ, স্প্যানিশ ও আরবি।
জাতিসংঘের কার্যকরী ভাষা কতটি?	উঃ ২ টি, ইংরেজি ও ফরাসি।
জাতিসংঘের মহাসচিবের কার্যকাল কত বছর?	উঃ ৫ বছর।
জাতিসংঘের বর্তমান মহাসচিব কে?	উঃ বান কি মুন (দক্ষিণ কোরিয়া)
জাতিসংঘের প্রথম মহাসচিব কে ছিলেন?	উঃ ট্রিগভেলী (নরওয়ে)।
জাতিসংঘের প্রথম নন ইউরোপিয়ন মহাসচিব কে ছিলেন?	উঃ উ থান্ট (মায়ানমার)।
জাতিসংঘের কোন মহাসচিব বিমান দুর্ঘটনায় মারা যান?	উঃ দ্যাগ হেমারশোল্ড (১৯৬১ সালে)।
জাতিসংঘের স্থায়ী পর্যবেক্ষক দেশ কয়টি?	উঃ দুইটি, ভ্যাটিকান ও ফিলিস্তিনী

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

এসকাপ এর প্রধান কার্যালয় কোথায়?	উঃ ব্যাংকক।
জাতিসংঘের ইউরোপীয় সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?	উঃ জেনেভায়।
যুক্তরাষ্ট্র ইউনোস্ক ত্যাগ কবে করে?	উঃ ১৯৮৫ সালে।
জাতিসংঘের সর্বশেষ সদস্য দেশ কোনটি?	উঃ মন্টিনেগ্রো (২৮/০৬/২০০৬)।
আয়তনও জনসংখ্যায় পৃথিবীর ক্ষুদ্রতম রাষ্ট্র কোনটি?	উঃ ভ্যাটিকান সিটি, ০.৪৪ বর্গ কি. মি., ৮০০ জন।
আয়তনে জাতিসংঘের ক্ষুদ্রতম সদস্য রাষ্ট্র কোনটি?	উঃ মেনাকো, ১.৯৫ বর্গ কি মি
জাতিসংঘের কাছে সবচেয়ে বড় ঋণগ্রস্থ দেশ কোনটি?	উঃ যুক্তরাষ্ট্র।
নিরাপত্তা পরিষদের সদস্য সংখ্যা কতটি?	উঃ ১৫ টি, (৫ টি স্থায়ী এবং ১০ অস্থায়ী)।
নিরাপত্তা পরিষদের অস্থায়ী সদস্য নির্বাচিত হয় কত বছরের জন্য?	উঃ ২ বছর।
সাধারণ পরিষদের সভাপতি নির্বাচিত হন?	উঃ ১ বছরের জন্য।
আন্তর্জাতিক আদালতের সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?	উঃ হেগ, নেদারল্যান্ড।
আন্তর্জাতিক আদালতের বিচারক কতজন?	উঃ ১৫ জন।
আন্তর্জাতিক আদালতের বিচারক নির্বাচিত হন কত বছরের জন্য?	উঃ ৯ বছর।
আন্তর্জাতিক আদালতের প্রথম মহিলা বিচারপতি কে?	উঃ রোজানিল হিগিন্স (বুটেন)।
বাংলাদেশ জাতিসংঘের সদস্যপদ লাভ করে?	উঃ ১৭ সেপ্টেম্বর, ১৯৭৪।
বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য?	উঃ ১৩৬ তম।
বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম অধিবেশনে সদস্যপদ লাভ করে?	উঃ ২৯ তম।
বঙ্গবন্ধু জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদে বাংলায় ভাষণ প্রদান করেন?	উঃ ২৫ সেপ্টেম্বর, ১৯৭৪ (২৯ তম অধিবেশনে)
বাংলাদেশ জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদে সভাপতিত্ব করে কবে?	উঃ ১৯৮৬ সালে (৪১ তম অধিবেশনে)।
বাংলাদেশের পক্ষে কে সাধারণ পরিষদে সভাপতিত্ব করেন?	উঃ হুমায়ুন রশীদ চৌধুরী।
জাতিসংঘের প্রথম ন্যায়পাল কে?	উঃ জ্যামাইকার রাষ্ট্রদূত প্যাট্রিসিয়া ডুরাই।
কবে থেকে জাতিসংঘের সদর দপ্তরে ধূমপান নিষেধাজ্ঞা কার্যকর হয়?	উঃ ১ সেপ্টেম্বর, ২০০৩।
আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালতের সদস্য সংখ্যা কত?	উঃ ১০৫।
তিমুর লেসেথে কবে জাতিসংঘের সদস্যপদ লাভ করে?	উঃ ২৮ জুন, ২০০৬।
কোন আন্তর্জাতিক সংস্থার লিখিত সংবিধান নাই?	উঃ কমন্ওয়েলথ।
কমন্ওয়েলথের সচিবালয় কোথায় অবস্থিত?	উঃ লন্ডন (মার্লবরো হাউজ)।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

আরবলীগের প্রতিষ্ঠাকালীন সদস্য রাষ্ট্র কতটি?	উঃ ৭ টি। (ইরাক, সিরিয়া, মিশর, লেবানন, জর্ডান, ইয়েসেন ও সৌদি আরব।)
ন্যাটোর একমাত্র মুসলিম দেশ কোনটি?	উঃ তুরস্ক।
সার্কের প্রথম মহাসচিব কে ছিলেন?	উঃ বাংলাদেশের আবুল আহসান।
ইইউ পূর্বে কি নামে ছিল?	উঃ ইইসি।
কোন দেশে এখনো সার্ক সম্মেলন হয়নি?	উঃ ভুটান।
ইউরোপীয় পার্লামেন্টের আসন সংখ্যা কত?	উঃ ৭৮৫ টি।
ইউরোপীয় ইউনিয়নের বর্তমান সদস্য সংখ্যা কত?	উঃ ২৭ টি।
আফ্রিকান ইউনিয়ন সংস্থা কবে স্থাপিত হয়?	উঃ ১৯৬৩ সালে।
আফ্রিকান ইউনিয়ন সংস্থা বর্তমান সদস্য সংখ্যা কত?	উঃ ৫৩ টি।
ওয়ারশ জোট কার পাল্টা ব্যবস্থা হিসেবে তৈরী হয়েছিল?	উঃ ন্যাটো।
রেড ক্রসের প্রতিষ্ঠাতা কে?	উঃ হেনরী ডুনাট (১৯৬৩ সালে।)

আন্তর্জাতিক সংস্থা ও প্রতিষ্ঠাকাল

সংস্থার নাম	প্রতিষ্ঠাকাল	সদর দপ্তর	সদস্য সংখ্যা
UNO	1945	New York	192
ILO	1919	Geneva	189
FAO	1945	Rom	192 (With EU)
WHO	1948	Geneva	193
UNESCO	1946	Paris	193 (and 6
WTO	1995	Geneva	Associates)
ESCAP	1947	Bangkok	165
IBRD	1945	Washington	53
IDA	1960	Washington	185
IFC	1956	Washington	165
MIGA	1988	Washington	179
ICSID	1966	Washington	171
IMF	1945	Washington	155
ITU	1865	Geneva	185

UNCTAD	1964	Geneva	191
UPU	1874	Berne	191
IFAD	1977	Rom	191
WMO	1873	Geneva	164
IMO	1948	London	188
UNDP	1965	New York	167 (and 2
UNICEF	1946	New York	Associates)
IAEA	1957	Vienna	190 (Not
ICAO	1947	Montreal	Authentic)
UNFPA	1969	New York	190
UNEP	1972	Nairobi	144
Commonwealth	1949	London	190
NAM	1961	Bandung	180 (Not
OIC	1969	Jeddah	Authentic)
SAARC	1985	Katmandu	-
AU	1963	Addis Ababa	53
EU	1993	Brussels	118
Arab Lig	1945	Cairo	57
ASEAN	1967	Jakarta	8
ADB	1966	Manila	53
NATO	1949	Brussels	27
APEC	1989	Singapore	22
OPEC	1960	Vienna	10
D-8	1997	Istanbul	67
G-8	1985	-	26
INTERPOL	1923	Leo, France	21
International	2002	Hague	13
Criminal Court			8
			8
			186
			106



## জাতিসঙ্ঘের মহাসচিবগণ

মহাসচিবের নাম	দেশের নাম	মেয়াদকাল
ট্রিগভেলী	নরওয়ে	১৯৪৬-১৯৫৩
দাগ হ্যামারশোড	সুইডেন	১৯৫৩-১৯৬১
উ-থান্ট	বার্মা/মায়ানমার	১৯৬১-১৯৭১
কুর্ট ওয়েল্ডহেইম	অস্ট্রিয়া	১৯৭১-১৯৮১
পেরেজ দ্য কুয়েলার	পেরু	১৯৮১-১৯৯২
বুট্রোস বুট্রোস ঘালি	মিশর	১৯৯২-১৯৯৭
কফি আনান	ঘানা	১৯৯৭-২০০৬
বান কি মুন	দক্ষিণ কোরিয়া	২০০৭-বর্তমান।

## আন্তর্জাতিক দিবসসমূহ

তারিখ	মাস	দিবস
২৬	জানুয়ারী	আন্তর্জাতিক শুল্ক দিবস
০২	ফেব্রুয়ারী	আন্তর্জাতিক জলাভূমি দিবস
০৪	ফেব্রুয়ারী	বিশ্ব ক্যান্সার দিবস
১৪	ফেব্রুয়ারী	বিশ্ব ভালবাসা দিবস
২০	ফেব্রুয়ারী	বিশ্ব সামাজিক ন্যায়বিচার দিবস
২১	ফেব্রুয়ারী	আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস
২৪	ফেব্রুয়ারী	আল কুদস দিবস
২৮	ফেব্রুয়ারী	ডায়াবেটিস দিবস
০৮	মার্চ	আন্তর্জাতিক নারী দিবস
১৫	মার্চ	বিশ্ব পঙ্গু দিবস
১৫	মার্চ	বিশ্ব ক্রেতা স্বাধীনতা দিবস
২১	মার্চ	বর্ণবৈষম্য বিরোধী আন্তর্জাতিক দিবস
২১	মার্চ	বিশ্ব কবিতা দিবস
২২	মার্চ	বিশ্ব পানি দিবস

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

২৩	মার্চ	বিশ্ব আবহাওয়া দিবস
২৪	মার্চ	বিশ্ব যক্ষা দিবস
২৭	মার্চ	বিশ্ব নাট্য দিবস
০৭	এপ্রিল	বিশ্ব স্বাস্থ্য দিবস
২২	এপ্রিল	ধরিত্রী দিবস
২৩	ধরিত্রী দিবস	
২৩	এপ্রিল	বিশ্ব বই ও কপি রাইট দিবস
২৫	এপ্রিল	আন্তর্জাতিক ম্যালেরিয়া দিবস
২৬	এপ্রিল	বিশ্ব মেধা সম্পদ দিবস
২৯	এপ্রিল	আন্তর্জাতিক নৃত্য দিবস
০১	মে	মে দিবস
০৩	মে	বিশ্ব মুক্ত সাংবাদিকতা দিবস
মে মাসের ১ম মঙ্গলবার	মে	বিশ্ব হাঁপানী দিবস
০৪	মে	আন্তর্জাতিক অগ্নি নির্বাপনকারী দিবস
০৮	মে	বিশ্ব রেডক্রস দিবস
১২	মে	আন্তর্জাতিক নার্স দিবস
মে মাসের ২য় শনিবার	মে	বিশ্ব সুস্থ বানিজ্য দিবস
১৫	মে	আন্তর্জাতিক পরিবার দিবস
১৭	মে	বিশ্ব টেলিযোগাযোগ দিবস / বিশ্ব তথ্য সমাজ দিবস
১৮	মে	আন্তর্জাতিক জাদুঘর দিবস
মে মাসের ২য় রবিবার	মে	বিশ্ব মা দিবস
২৪	মে	কমনওয়েলথ দিবস
২৯	মে	জাতিসংঘ শান্তিরক্ষী দিবস
৩১	মে	বিশ্ব ধূমপান বর্জন দিবস
০৪	জুন	নিরিহ শিশু নির্যাতন দিবস
০৫	জুন	বিশ্ব পরিবেশ দিবস
০৮	জুন	বিশ্ব থ্যালাসেমিয়া দিবস

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

০৮	জুন	বিশ্ব ব্রেইন টিউমার দিবস
১২	জুন	আন্তর্জাতিক শিশু শ্রম বিরোধী দিবস
১৪	জুন	বিশ্ব রক্তদাতা দিবস
১৭	জুন	বিশ্ব মরুময়তা ও অনাবৃষ্টি প্রতিরোধ দিবস
১৮	জুন	আন্তর্জাতিক বনভোজন দিবস
২০	জুন	বিশ্ব শরণার্থী দিবস
২১	জুন	আন্তর্জাতিক সংগীত দিবস
২৩	জুন	জাতিসংঘ জনসেবা দিবস
জুন মাসের ৩য় বরিবার	জুন	বিশ্ব বাবা দিবস
২৬	জুন	মাদক বিরোধী আন্তর্জাতিক দিবস
জুলাই-১ম শনিবার	জুলাই	আন্তর্জাতিক সমবায় দিবস
১১	জুলাই	বিশ্ব জনসংখ্যা দিবস
০১	আগস্ট	বিশ্ব মাতৃ দুগ্ধ দিবস
০৬	আগস্ট	হিরোশিমা দিবস
০৭	আগস্ট	বিশ্ব অধিবাসী দিবস
০৯	আগস্ট	নাগাসাকি দিবস
০৯	আগস্ট	আন্তর্জাতিক আদিবাসী দিবস
১২	আগস্ট	আন্তর্জাতিক যুব দিবস
০৮	সেপ্টেম্বর	বিশ্ব সাক্ষরতা দিবস
১৫	সেপ্টেম্বর	আন্তর্জাতিক গনতন্ত্র দিবস
১৬	সেপ্টেম্বর	আন্তর্জাতিক ওজোন দিবস
১৮	সেপ্টেম্বর	বিশ্ব নৌ দিবস
২১	সেপ্টেম্বর	বিশ্ব শান্তি দিবস
২৭	সেপ্টেম্বর	বিশ্ব পর্যটন দিবস
২৯	সেপ্টেম্বর	বিশ্ব শিশু অধিকার দিবস
০১	অক্টোবর	বিশ্ব প্রবীণ দিবস
অক্টোবর মাসের ১ সোমবার	অক্টোবর	বিশ্ব Habitat দিবস

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

০৫	অক্টোবর	বিশ্ব শিক্ষক দিবস
অক্টোবর মাসের ২য় বুধবার	অক্টোবর	আন্তর্জাতিক প্রাকৃতিক বিপর্যয় হ্রাস দিবস
০৯	অক্টোবর	বিশ্ব ডাক দিবস
১০	অক্টোবর	বিশ্ব মানসিক স্বাস্থ্য দিবস
১২	অক্টোবর	বিশ্ব দৃষ্টি দিবস
১৪	অক্টোবর	বিশ্ব মান দিবস
১৫	অক্টোবর	বিশ্ব সাদা ছড়ি দিবস
১৫	অক্টোবর	আন্তর্জাতিক গ্রামীণ মহিলা দিবস
১৫	অক্টোবর	বিশ্ব হাত ধোয়া দিবস
১৬	অক্টোবর	বিশ্ব খাদ্য দিবস
১৭	অক্টোবর	আন্তর্জাতিক দারিদ্র দূরীকরণ দিবস
অক্টোবর মাসের ৩য় বৃহস্পতিবার	অক্টোবর	আন্তর্জাতিক ক্রেডিট ইউনিয়ন দিবস
২৪	অক্টোবর	জাতিসংঘ দিবস
২৪	অক্টোবর	বিশ্ব উন্নয়ন তথ্য দিবস
২৯	অক্টোবর	বিশ্ব স্থাপত্য দিবস
৩১	অক্টোবর	বিশ্ব মিতব্যয়িতা দিবস
১৪	নভেম্বর	বিশ্ব ডায়াবেটিস দিবস
১৭	নভেম্বর	আন্তর্জাতিক শিক্ষার্থী দিবস
২০	নভেম্বর	আন্তর্জাতিক শিশু দিবস
২১	নভেম্বর	বিশ্ব টেলিভিশন দিবস
২৫	নভেম্বর	নারীর প্রতি সহিংসতা বর্জন দিবস
২৯	নভেম্বর	ফিলিস্তিন সংহতি দিবস
০১	ডিসেম্বর	বিশ্ব এইডস দিবস
০২	ডিসেম্বর	আন্তর্জাতিক দাসপ্রথা বিলুপ্ত দিবস
০৩	ডিসেম্বর	বিশ্ব প্রতিবন্ধী দিবস
০৫	ডিসেম্বর	বিশ্ব স্বেচ্ছাসেবক দিবস
০৭	ডিসেম্বর	আন্তর্জাতিক বেসামরিক বিমান চলাচল দিবস

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

০৯	ডিসেম্বর	আন্তর্জাতিক দূনীতি প্রতিরোধ দিবস
১০	ডিসেম্বর	বিশ্ব মানবাধিকার দিবস
১১	ডিসেম্বর	আন্তর্জাতিক পর্বত দিবস
১৮	ডিসেম্বর	আন্তর্জাতিক অভিবাসী দিবস
২০	ডিসেম্বর	আন্তর্জাতিক মানব সংহতি দিবস

### সাধারণ ভৌগোলিক তথ্য

সবচেয়ে সরু দেশ কোনটি?	চিলি। (দৈর্ঘ্য ৬,১৫৫ কিমি)
পৃথিবীর সর্ব দক্ষিণের শহর কোনটি?	পুন্টা আরেনাস, চিলি।
সর্বাধিক দ্বীপ নিয়ে গঠিত দেশ কোনটি?	ইন্দোনেশিয়া (১৩,৫০০ টি)
ইন্দোনেশিয়ার কতটি দ্বীপে মানব বসতি আছে?	প্রায় ৬,০০০ টি।
সবচেয়ে বেশি নিরপেক্ষ দেশ কোনটি?	সুইজারল্যান্ড।
কোন দেশ আন্তর্জাতিকভাবে কোন যুদ্ধে অংশগ্রহণ করেনি?	সুইজারল্যান্ড।
সুইজারল্যান্ড কবে জাতিসংঘের সদস্য পদ গ্রহণ করে?	১০ সেপ্টেম্বর, ২০০২
বিশ্বের সবচেয়ে জনবহুল দেশ কোনটি?	চীন (পৃথিবীর মোট জনসংখ্যার ২৩%)
বিশ্বের ক্ষুদ্রতম প্রজাতন্ত্র কোনটি?	নাউরু (আয়তন -২১ বর্গ কিমি)
বিশ্বের ক্ষুদ্রতম দেশ কোনটি?	ভ্যাটিকান সিটি। (১০৮.৭ একর)
বিশ্বের দীর্ঘতম সীমান্ত কোন দুটি দেশের?	যুক্তরাষ্ট্র ও কানাডা (৬,৪১৬ কিমি, আলাস্কার ২৫৪৭ কিমি ছাড়াই)
দ্বিতীয় দীর্ঘতম সীমান্ত কোন দুটি দেশের?	আর্জেন্টিনা ও চিলি (৫২৫৫ কিমি)
সর্বাধিক লোক অতিক্রমকারী সীমান্ত কোনটি?	যুক্তরাষ্ট্র ও মেক্সিকো সীমান্ত (বছরে প্রায় ৫০কোটি লোক অতিক্রম করে।)
সর্বাধিক সীমান্ত বেষ্টিত দেশ কোনটি?	চীন (১৫দেশের সাথে সীমান্ত)।
পৃথিবীর সংক্ষিপ্ত সীমান্ত কোনটি?	জিব্রাল্টার ও স্পেন (১.৫৩ কিমি)।
দ্বিতীয় ক্ষুদ্র সীমান্ত কোনটি?	ভ্যাটিকান সিটি ও রোম (৪.০৭ কিমি)
আয়তনে বিশ্বের বৃহত্তম দেশ কোনটি?	রাশিয়া (পৃথিবীর মোট আয়তনের ১১.৫%)।
কোন দেশের রাজধানীকে বিভক্ত রাজধানী বলে?	নেদারল্যান্ড।
কোন দেশের তিনটি রাজধানী?	দক্ষিণ আফ্রিকা।
দক্ষিণ আফ্রিকার রাজধানী তিনটি কি কি?	প্রিটোরিয়া, কেপটাউন ও ব্লুমফন্টেন।
সৌর জগত সর্ব প্রথম কে আবিষ্কার করেন?	কোপারনিকাস(১৫৪০)
সর্ব প্রথম এভারেট্ট কে জয় করেন?	হিলারী তেনজিং (১৯৫৩)।
সর্ব প্রথম কোন মহিলা এভারেট্ট জয় করেন?	জনাকো তাবেই, ১৯৭৫ সালে।
ভারতে গমনের সমুদ্র পথ কে আবিষ্কার করেন?	ভাস্কো দা গামা।
প্রথম চন্দ্র প্রদক্ষিণ করেন কে?	ফ্রাঙ্ক বরম্যান ও অ্যান্ডারস (১৬৬৮)।
ট্যাঙ্গানিকা হ্রদ কে আবিষ্কার করেন?	ক্যাপ্টেন জন স্পেক (১৮৫৬)

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

উত্তর মেরু কে আবিষ্কার করেন?	রবার্ট পিয়েরে(১৯০৯)
দক্ষিণ মেরু আবিষ্কার করেন কে?	ব্রমান্ড সেন(১৯১২)
আমেরিকা আবিষ্কার করেন কে?	ইটালীর নাবিক কলম্বাস (১৪৯৮)
পশ্চিম ভারতীয় দ্বীপপুঞ্জ কে আবিষ্কার করেন?	কলম্বাস(১৪৯২)
কে সর্ব প্রথম পালের নৌকায় বিশ্ব ভ্রমণ করেন?	ম্যাগিলান (১৫১৯)
প্রশান্ত মহাসাগর ও আটলান্টিক মহাসাগরে গমনের পথ কে আবিষ্কার করেন?	ম্যাগিলান
ভিক্টোরিয়া জলপ্রপাত কে আবিষ্কার করেন?	ডেভিড লিভিংস্টোন।
গ্রীনল্যান্ড কে আবিষ্কার করেন?	এরিক দি রেড ভাইকিং (৯৮২ সালে)
অস্ট্রেলিয়া কে আবিষ্কার করেন?	উইলিয়াম জ্যাকসন (১৯০৬)
আয়তনে পৃথিবীর বৃহত্তম দেশ কোনটি?	রাশিয়া ।
হংকং বর্তমানে কোন দেশের সাথে একভূত হয়েছে?	চীন।
বিশ্বে সবচেয়ে বেশি লোক কথা বলে কোন ভাষায় ?	চাইনিজ মান্দারিন ভাষায়।
বাংলাদেশ ছাড়া আর কোন দেশে পয়সা ক্ষুদ্রতম মুদ্রা?	মায়ানমার।

**ইউরোপ মহাদেশ**

ইউরোপের আয়তন কত?	২,২৮,২৫,৯০৫ বর্গ কি.মি।
ইউরোপ কোন গোলার্ধে অবস্থিত?	উত্তর গোলার্ধে।
জনসংখ্যার দিক দিয়ে ইউরোপ কততম মহাদেশ?	দ্বিতীয়।
ইউরোপ পৃথিবীর মোট আয়তনের কত অংশ?	১৫.৭%।
আয়তনের দিক দিয়ে ইউরোপ কততম?	তৃতীয়।
ইউরোপের মোট উপকূল রেখা কত?	৪১,২০৪ কি.মি।
আয়তনে ইউরোপ এশিয়ার কতভাগের সমান?	পাঁচ ভাগের একভাগ।
ইউরোপের পূর্ব দিকে কোন সাগরের অবস্থান?	ক্যাস্পিয়ান সাগর।
ইউরোপের দীর্ঘতম নদী কোনটি?	ভলগা ।
ইউরোপের বিখ্যাত আগ্নেয়গিরি কি কি?	ভিসুভিয়াস(ইটালি), ইটনা(সিসিলি)।
আয়তনে ইউরোপের বৃহত্তম দেশ কোনটি?	রাশিয়া (১,৬৯,৯৫,৮০০ বর্গ কি. মি)।
লোক সংখ্যায় ইউরোপের ক্ষুদ্রতম দেশ কোনটি?	রাশিয়া।
ইউরোপের প্রধান প্রধান নদীর নাম কি?	দানিউব , ভলগা, ডন, নিপার, নিস্টার, পেচোরা, ওয়েজার, রাইন, টেমস, ডুরো, টেগান, গোয়াডিন, ও রোন।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

দানিউব নদীর উৎপত্তিস্থল কোথায়?	ব্ল্যাক ফরেস্ট থেকে।
ভলগা নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	ক্যাস্পিয়ান সাগর।
কোন নদীর তীরে লন্ডন শহর অবস্থিত?	টেমস।
পৃথিবীর সর্ববৃহৎ মৎস্যচারণ ক্ষেত্র কোনটি?	ডগার্স ব্যাংক।
ইউরোপের প্রধান প্রাকৃতিক গ্যাস উৎপন্ন দেশ কোনটি?	রাশিয়া।
ইউরোপের জলবায়ুর প্রকৃতি কেমন?	আর্দ্র।
ফ্রান্স ও স্পেনের সীমান্তে কোন পর্বত অবস্থিত ?	পিরেনীজ পর্বত।
ভলগা নদীর উৎপত্তিস্থল কোথায়?	ভলদাই পর্বত (রাশিয়া)।
ইউরোপের বৃহত্তম সড়ক পথ কোনটি?	ইউরো টানেল।
ইউরো তথা পৃথিবীর বৃহত্তম সমভূমি কোনটি?	মধ্য ইউরোপের সমভূমি।
ইউরোপের উচ্চতা পর্বতশ্রেণী কোনটি?	আল্পস।
ইউরোপের দীর্ঘতম পর্বতমালা কোনটি?	আল্পস পর্বতমালা।
ইউরোপের উচ্চতম পর্বত শৃঙ্গ কোনটি?	মাউন্ট ব্লাঙ্ক; (৪৮০৭ মিটার)
ইউরোপের সর্বোচ্চ বিন্দু কোনটি?	এলবুর্জ; (৫৬৪১.৮ মিটার)
ইউরোপের দ্বার বলা হয় কাকে?	ভিয়েনা।
ইউরোপের ককপিট বলা হয় কাকে?	বেলজিয়াম।
ইউরোপের প্রধান বস্ত্র শিল্প অঞ্চল কোনটি?	ভিয়েনা।
বসনিয়া হার্জেগোভিনা কোন অঞ্চলের অন্তর্গত ?	বলকান।
ইউরোপের বৃহত্তম উপসাগর সাগর কোনটি?	স্ক্যাভিনেভিয়া।
ইউরোপের বৃহত্তম সাগর কোনটি?	ভূমধ্যসাগর।
যুক্তরাজ্যের উচ্চতম পর্বত শৃঙ্গ কোনটি?	বেননেভিস।

## আফ্রিকা মহাদেশ

পৃথিবীর দ্বিতীয় বৃহত্তম মহাদেশ কোনটি?	আফ্রিকা।
আফ্রিকার আয়তন কত?	২,৯৮,০৫,০৪৮ বর্গ কিমি।
আফ্রিকা পৃথিবীর মোট আয়তনের কত অংশ?	২০.৬%।
আফ্রিকা মহাদেশের অবস্থান?	নিররেখার দু'পাশে।
প্রাচীনকালে আফ্রিকা মহাদেশকে কি বলা হত?	অন্ধকারাচ্ছন্ন মহাদেশ।
আফ্রিকা মহাদেশের একমাত্র শিল্পোন্নত দেশ কোনটি?	দক্ষিণ আফ্রিকা।
আফ্রিকা মহাদেশের বৃহত্তম দ্বীপের নাম কি?	মাদাগাস্কার।
আফ্রিকার সর্বোচ্চ পর্বতশৃঙ্গ কোনটি?	কিলিমাঞ্জারো (৫৮৯৪ মিটার)।



**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

কিলিমাঞ্জারো পর্বতশৃঙ্গ কোন দেশে অবস্থিত?	তাজানিয়া।
আফ্রিকার বৃহত্তম হ্রদ কোনটি?	ভিক্টোরিয়া (২৬,৮২৮ বর্গ কিমি)।
আফ্রিকার সর্বনিম্ন বিন্দু কোনটি?	লেক আসাই, জিবুতি (গভীরতা-১৫৬.১ মিটার)।
আফ্রিকা তথা পৃথিবীর দীর্ঘতম নদী কোনটি?	নীলনদ (৬৬৫০ কিমি)।
আফ্রিকার বিখ্যাত নদী গুলোর নাম কি?	নীলনদ ৬৬৫০ কিমি) কঙ্গো (৪৮০০ কিমি), নাইজার (৪১৮০ কিমি), জাম্বেসী (৩৫৪০ কিমি)।
আফ্রিকা তথা পৃথিবীর (আয়তনে) বৃহত্তম জলপ্রপাত কোনটি?	নায়াগ্রা (উচ্চতা ৫১ মিটার)।
পৃথিবীর সর্বাপেক্ষা খর্বকায় জাতি কোনটি?	পিগমী (১.৪ মিটার)।
পিগমী জাতি কোন দেশে বসবাস করে?	কঙ্গো।
আয়তনে আফ্রিকার বৃহত্তম দেশ কোনটি?	আলজেরিয়া (২৩,৮১,৭৪০ বর্গ মিটার)।
লোকসংখ্যায় আফ্রিকার বৃহত্তম দেশ কোনটি?	নাইজেরিয়া।
আয়তনে আফ্রিকার ক্ষুদ্রতম দেশ কোনটি?	সিসেলিস।
পৃথিবীর ৬০% হীরা উত্তোলন করা হয় কোন খনি থেকে ?	দক্ষিণ আফ্রিকার কিম্বার্লি খনি।
বৃহদাকার চিড়িয়াখানা বলা হয় কোন মহাদেশ কে?	আফ্রিকা।
আফ্রিকার সবচেয়ে সম্পদশালী দেশ কোনটি?	দক্ষিণ আফ্রিকা।
আফ্রিকা মহাদেশের মধ্য ভাগ দিয়ে কোন রেখা অতিক্রম করেছে?	বিশুব রেখা।
আফ্রিকা মহাদেশের উপর দিয়ে কোন রেখা অতিক্রম করেছে?	কর্কটক্রান্তি রেখা।
আফ্রিকা মহাদেশের দক্ষিণ দিয়ে কোন রেখা অতিক্রম করেছে?	মকরক্রান্তি রেখা।
গরিলা ও শিম্পাঞ্জী আফ্রিকার কোন বনভূমিতে বাস করে?	নিরীয় নিবিড় বনভূমি।
আফ্রিকা ইউরোপ মহাদেশের কত গুণ?	আড়াই গুণ।
কালাহারি মালভূমি কোথায় অবস্থিত?	দক্ষিণ আফ্রিকা ও বতসোয়ানায়া।
সাবানা তৃনভূমি কোথায় অবস্থিত?	কেনিয়া, সুদান , তানজানিয়া ও জিম্বাবুয়ে।
আফ্রিকার বৃহত্তম মরুভূমি কোনটি?	সাহারা (৩৫,০০০,০০ বর্গ কিমি)।
আফ্রিকার গভীরতম হ্রদ কোনটি?	ট্যাঙ্গানিকা (গভীরতা-৬৬২ মিটার)।

### উত্তর আমেরিকা মহাদেশ

উত্তর আমেরিকার আয়তন কত?	২,১৩,৯৩,৭৬২ বর্গ কিমি।
উত্তর আমেরিকা পৃথিবীর মোট আয়তনের কত অংশ?	১৪.৮%।
উত্তর আমেরিকা কোন গোলার্ধে অবস্থিত ?	পশ্চিম গোলার্ধে।
আয়তনে উত্তর আমেরিকার বৃহত্তম দেশ কোনটি?	কানাডা (৯০,৯৩,৫৭০ বর্গ কিমি)
লোকসংখ্যায় উত্তর আমেরিকার বৃহত্তম দেশ কোনটি?	যুক্তরাষ্ট্র।
আয়তনে উত্তর আমেরিকার ক্ষুদ্রতম দেশ কোনটি?	বারমুডা; (৫২ কিমি)।
লোকসংখ্যায় উত্তর আমেরিকার ক্ষুদ্রতম দেশ কোনটি?	গ্রানাডা।
উত্তর আমেরিকা কে আবিষ্কার করেন?	ইটালির বিখ্যাত নাবিক কলম্বাস ।
কলম্বাস কবে আমেরিকা আবিষ্কার করেন?	১৪৯২।
উত্তর আমেরিকার অধিকাংশ অধিবাসি কাদের বংশধর?	ইউরোপিয়দের।
এক্সিমোরা কোথায় বসবাস করে?	তুন্দ্রা অঞ্চলে ।
উত্তর আমেরিকা তথা পৃথিবীর বৃহত্তম সুপেয় পানির হ্রদ কোনটি?	সুপিরিয়র (৩১,৭০০ বর্গ মাইল )
উত্তর আমেরিকার দীর্ঘতম নদী কোনটি?	মিসিসিপি-মিসৌরী (৬০২০ কিমি)।
উত্তর আমেরিকার দীর্ঘতম (একক) নদী কোনটি?	ম্যাকেনজি (৪২৪১ কিমি)।
উত্তর আমেরিকার আদি অধিবাসিদেও নাম কি?	রেড ইন্ডিয়ান ও এক্সিমো।
উত্তর আমেরিকা তথা পৃথিবীর বৃহত্তম দ্বীপ কোনটি?	গ্রীনল্যান্ড (২১,৭৫,৬০০ বর্গ কিমি)
উত্তর আমেরিকার সর্বোচ্চ শৃঙ্গ কোনটি?	ম্যাককিনলি, যুক্তরাষ্ট্র (উচ্চতা-৬১৯৪ মিটার)।
উত্তর আমেরিকার সর্বনিম্ন বিন্দু কোনটি?	ডেথ ভ্যালি, যুক্তরাষ্ট্র (গভীরতা-৮৫.৯ মিটার)।
উত্তর আমেরিকার বৃহত্তম আগ্নেয়গিরি কোনটি?	পোক্যাটেপেটল, মেক্সিকো (৫৪৫২ মিটার)।
মিসিগান, হিরি, সুপিরিয়র, হিউরন ওঅন্টারিও হ্রদগুলোর একত্রে নাম কি?	গ্রেটলেকস।
মধ্যে আমেরিকা হতে মিসিসিপি অববাহিত পর্যন্ত সমভূমিকে কি বলে?	পৃথিবীর রুটির ঝুড়ি।

### দক্ষিণ আমেরিকা মহাদেশ

দক্ষিণ আমেরিকা কোন গোলার্ধে অবস্থিত ?	দক্ষিণ গোলার্ধে।
দক্ষিণ আমেরিকার আয়তন কত?	১,৭৫,২২,৩৭১ বর্গ কিমি।
দক্ষিণ আমেরিকা পৃথিবীর মোট আয়তনের কত অংশ?	১২.১%।
আয়তনে দক্ষিণ আমেরিকার বৃহত্তম দেশ কোনটি?	ব্রাজিল (৮৪,৫৬,৫৭০ বর্গ কিমি)।

**“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”**

লোকসংখ্যায় দক্ষিণ আমেরিকার বৃহত্তম দেশ কোনটি?	ব্রাজিল।
দক্ষিণ আমেরিকা তথা পৃথিবীর দীর্ঘতম পর্বতমালা কোনটি?	আন্দিজ, (৬৪০০ কিমি)।
দক্ষিণ আমেরিকার বৃহত্তম নদী কোনটি?	আমাজান।(৬৪৩৭ কিমি)
পৃথিবীর দ্বিতীয় বৃহত্তম নদী কোনটি?	আমাজান।
পৃথিবীর প্রশস্ততম নদী কোনটি?	আমাজান।
পৃথিবীর উচ্চতম জলপ্রপাত কোনটি?	এঞ্জেল জলপ্রপাত, (ভেনিজুয়েলা) ৮০৭ মিটার।
আয়তনে দক্ষিণ আমেরিকার দ্বিতীয় বৃহত্তম দেশ কোনটি?	আর্জেন্টিনা (২৭,৬৬,৮৯০ বর্গ কিমি)।
দক্ষিণ আমেরিকার সর্বোচ্চ শৃঙ্গ কোনটি?	অ্যাকঙ্কগুয়া, (আর্জেন্টিনা -৬৯৫৮.৮ মিটার)।
দক্ষিণ আমেরিকার সর্বনিম্ন বিন্দু কোনটি?	ভালডেস পেনিন, আর্জেন্টিনা (৩৯.৯ মিটার)।
পৃথিবীর তথা দক্ষিণ আমেরিকার উচ্চতম রাজধানীর নাম কি?	লাপাজ, বলিভিয়া।
পৃথিবীর তথা দক্ষিণ আমেরিকার উচ্চতম বিমান বন্দর কোনটি?	লাপাজ, বলিভিয়া।

**ওশেনিয়া মহাদেশ**

ওশেনিয়া কাকে বলে?	দক্ষিণ প্রশান্ত মহাসাগরের সকল দ্বীপকে একত্রে ওশেনিয়া বলে।
ওশেনিয়া কি কি অঞ্চলে বিভক্ত?	অস্ট্রেলিয়া, নিউজিল্যান্ড, মাইক্রোনেশিয়া, মেলেনেশিয়া ও পলিনেশিয়া।
ওশেনিয়া মহাদেশের আয়তন কত?	৮৪,২৮,৭০২ বর্গ কি মি।
ওশেনিয়ার বৃহত্তম দেশ কোনটি?	অস্ট্রেলিয়া।
ওশেনিয়ার ক্ষুদ্রতম দেশ কোনটি?	নাউরু (২১ বর্গ কিমি)।
অস্ট্রেলিয়ার আয়তন কত?	৭৬,১৭,৯৩০ বর্গ কিমি।
বিচিত্র জীব জন্তু ক্যাঙ্গারু, প্লাটিপাস, কোয়েল ও এমু কোথায় পাওয়া যায়?	অস্ট্রেলিয়া।
ওশেনিয়ার দীর্ঘতম নদী কোনটি?	মারে ডালিং, অস্ট্রেলিয়া (৩৭৮০ কিমি)।
ওশেনিয়ার সর্বোচ্চ শৃঙ্গ কোনটি?	কোসিয়াস্কা, অস্ট্রেলিয়া (২২২৮.১ মিটার)।
ওশেনিয়ার সর্বনিম্ন বিন্দু কোনটি?	লেক আয়ার, (১৫.৮ মিটার)।
গ্রেট বেরিয়ার রীফ কোথায় অবস্থিত?	প্রশান্ত মহাসাগরে।
অস্ট্রেলিয়া কোন গোলার্ধে অবস্থিত?	দক্ষিণ গোলার্ধে।
ওশেনিয়ার বৃহত্তম দ্বীপ কোনটি?	নিউগিনি(৭,৮৫,০০০ বর্গ কিমি)।
তাহিতি, সামোয়া, ইস্টার, টোঙ্গা ও টওমোটু প্রভৃতি দ্বীপ গুলোকে কি বলে?	পলিনেশিয়া।
সান্তাক্রুজ, ফিজি, নিউগিনি, বিসমার্ক, সলোমান, নিউক্যালিডোনিয়া নিয়ে গঠিত হয়েছে?	মেলেনেশিয়া।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

মার্শাল, ক্যারোলিনা, মেরিয়ানা নিয়ে গঠিত হয়েছে ?	মাইক্রোনেশিয়া।
অস্ট্রেলিয়ার উষ্ণতম মাস কোনটি?	জানুয়ারি।
অস্ট্রেলিয়ার শীতলতম মাস কোনটি?	জুলাই।

## ভৌগলিক উপনাম

ভৌগলিক উপনাম	দেশ/ স্থান
অন্ধকারাচ্ছন্ন মহাদেশ	আফ্রিকা।
আগুনের দ্বীপ	আইসল্যান্ড।
ইউরোপের রুগ্ন মানুষ	তুরস্ক।
ইউরোপের ক্রীড়াঙ্গন	সুইজারল্যান্ড।
ইউরোপের রণক্ষেত্র	বেলজিয়াম।
ইউরোপের ককপিট	বেলজিয়াম।
ইংল্যান্ডের বাগান	কেন্ট।
উত্তরের ভেনিস	স্টকহোম।
উদ্যানের শহর	শিকাগো।
ক্যাম্পারর দেশ	অস্ট্রেলিয়া।
গগনচুম্বী অট্টালিকার দেশ	নিউইয়র্ক।
গোলাপী শহর	জয়পুর, রাজস্থান।
গ্রানাইটের শহর	এবার ডন।
চির বসন্তের নগরী	কিটো, ইকুয়েডর।
চির শান্তির শহর	রোম, ইতালি।
চির সবুজের দেশ	নাটাল।
চীনের দুঃখ	হোয়াংহো।
জাঁকজমকের নগরী	নিউইয়র্ক।
দক্ষিণের গ্রেট ব্রিটেন	নিউজিল্যান্ড।
দক্ষিণের ভারতের উদ্যান	তাজ্জোর।
দক্ষিণের রানী	সিডনী, অস্ট্রেলিয়া।
দ্বীপের নগরী	ভেনিস।
দ্বীপের মহাদেশ	ওশেনিয়া।
নিশ্চুপ সড়ক শহর	ভেনিস।
নিষিদ্ধ শহর	লাসা, তিব্বত।
নিশীথ সূর্যের দেশ	নরওয়ে।
নীরব শহর	রোম।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

চীনের নীল নদ	ইয়াং সি কিয়াং।
নীল নদের দান	মিশর।
নীল নদের দেশ	মিশর।
পঞ্চনদের দেশ	পাঞ্জাব।
পবিত্র পাহাড়	ফুজিয়ামা, জাপান।
পবিত্র ভূমি	জেরুজালেম।
পবিত্র দেশ	ফিলিস্তিন।
পশু পালনের দেশ	তুর্কিস্তান।
পশ্চিমের জিব্রাল্টার	কুইবেক।
পাকিস্তানের প্রবেশদ্বার	করাচী।
পান্নার দ্বীপ	আয়ারল্যান্ড।
পিরামিডের দেশ	মিশর।
পোপের শহর	রোম।
প্রাচীরের দেশ	চীন।
প্রাচ্যের ডাঙি	নারায়নগঞ্জ।
প্রাচ্যেও ম্যানচেস্টার	ওসাকা, জাপান।
প্রাচ্যের ভেনিস	ব্যাংকক।
প্রাচ্যের গ্রেট ব্রিটেন	জাপান।
পৃথিবীর ছাদ	পামির মালভূমি।
পৃথিবীর চিনির আধার	কিউবা।
বজ্রপাতের দেশ	ভূটান।
বাতাসের শহর	শিকাগো।
বাজারের শহর	কায়রো, মিশর।
বাংলার ভেনিস	বরিশাল।
বিশ্বের রুটির ঝুড়ি	প্রেইরি, উত্তর আমেরিকা।
ভারতের প্রবেশদ্বার	মুম্বাই।
ভাট্টের দেশ	বাংলাদেশ।
ভারতের উদ্যান	লক্ষ্ণৌ।
ভূ স্বর্গ	কাশ্মীর।
ভূমধ্যসাগরের প্রবেশদ্বার	জিব্রাল্টার।
ভূমিকম্পের দেশ	জাপান।
মটর গাড়ির শহর	ডেট্রয়েট।
মসজিদের শহর	ঢাকা ও ইস্তাম্বুল।
মন্দিরের শহর	বেনারস, ভারত।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

মরুভূমির দেশ	আফ্রিকা।
মার্বেলের দেশ	ইটালী।
মুত্তার দ্বীপ	বাহরাইন।
মুত্তার দেশ	কিউবা।
ম্যাপল পাতার দেশ	কানাডা।
রৌপের শহর	আলজিয়াস।
লবঙ্গ দ্বীপ	জাঞ্জিবার।
লিলি ফুলের দেশ	কানাডা।
শান্ত সকালের দেশ	কোরিয়া।
শ্বেত হস্তির দেশ	থাইল্যান্ড।
শ্বেতাঙ্গদের কবরস্থান	গিনি কোস্ট।
সকাল বেলায় প্রশান্তি	কোরিয়া।
সূর্যোদয়ের দেশ	জাপান।
সোনালী আঁশের দেশ	বাংলাদেশ।
সোনালী তোরণের দেশ	সানফ্রান্সিসকো।
সোনালী প্যাগোডার দেশ	মায়ানমার।
সম্মেলনের শহর	জেনেভা।
সাদা শহর	বেলগ্রেড।
সাত পাহাড়ের শহর	রোম।
সমুদ্রের বধু	গ্রেট ব্রিটেন।
স্বর্ণ নগরী	জোহান্সবার্গ।
হর্গ অফ আফ্রিকা	দক্ষিণ আফ্রিকা।
হাজার দ্বীপের দেশ	ফিনল্যান্ড।
হাজার হ্রদের দেশ	আইসল্যান্ড।
হারকিউলিসের স্তম্ভ	জিব্রাল্টার মালভূমি।

বিখ্যাত সমুদ্র বন্দর

সমুদ্র বন্দর	দেশের নাম
আমস্টারডাম	হল্যান্ড।
আলেকজান্দ্রিয়া	মিশর।
আকিয়াব	মায়ানমার।
ইয়াকোহামা	জাপান।
ইয়াংগুন	মায়ানমার।
এন্টওয়ার্প	বেলজিয়াম।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ওয়েলিংটন	নিউজিল্যান্ড।
ওসাকা	জাপান।
করাচী	পাকিস্তান।
কলম্ব	শ্রীলঙ্কা।
কলিকাতা	ভারত।
কারডিথ	ইংল্যান্ড।
ক্যান্টন	চীন।
কেপটাউন	দক্ষিণ আফ্রিকা।
ক্যাসারান্কা	মরক্কো।
গ্লাসগো	স্কটল্যান্ড।
চট্টগ্রাম	বাংলাদেশ।
মংলা	বাংলাদেশ।
জেনোয়া	ইটালী।
ডানজিক	পোল্যান্ড।
নিউইয়র্ক	যুক্তরাষ্ট্র।
নিউ অরলিন্স	যুক্তরাষ্ট্র।
নিউ ক্যাসল	ইংল্যান্ড।
নেপলস	ইটালী।
পোর্ট সৈয়দ	মিশর।
ফিলাডেলফিয়া	যুক্তরাষ্ট্র।
বুয়েন্স আয়ার্স	আর্জেন্টিনা।
ব্রিস্টল	ইংল্যান্ড।
ব্রিসবেন	অস্ট্রেলিয়া।
ব্যাংকক	থাইল্যান্ড।
ভেনিস	ইটালী।
মন্ট্রিল	কানাডা।
মন্টি ভিডিও	উরুগুয়ে।
মারসিলিস	ফ্রান্স।
ম্যাঞ্চেস্টার	ইংল্যান্ড।
মাদ্রাজ	ভারত।
ম্যানিলা	ফিলিপাইন।
মুম্বাই	ভারত।
রোটটারডাম	হল্যান্ড।
রিও ডি জেনিরো	ব্রাজিল।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

লিভারপুল	ইংল্যান্ড।
লিসবন	পর্তুগাল।
লন্ডন	ইংল্যান্ড।
লেলিন গ্রাদ	রাশিয়া।
সাংহাই	চীন।
সানফ্রান্সিসকো	যুক্তরাষ্ট্র।
সিঙ্গাপুর	সিঙ্গাপুর।
সিডনী	অস্ট্রেলিয়া।
শিকাগো	যুক্তরাষ্ট্র।
হংকং	হংকং।
হামবুর্গ	জার্মানী।
বন্দর আব্বাস	ইরান।
ডারউইন	অস্ট্রেলিয়া।

আন্তর্জাতিক নদ নদী বিষয়ক

এশিয়ার বৃহত্তম নদী কোনটি?	ইয়াং সি কিয়াং (৫৪৯৪ কিমি)।
ইয়াং সি কিয়াং কোন দেশের মধ্য দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে।	চীন।
এশিয়ার সবচেয়ে খরশ্রোতা নদী কোনটি?	সালউইন।
এশিয়ার দীর্ঘতম নদী গুলোর নাম কি?	ইয়াং সি কিয়াং(৫৪৯৪ কিমি), ওব (৫৪১০ কিমি), ইনিসি (৪৫০৬ কিমি), হোয়াং হো (৪৩৪৪ কিমি), লেনা (৪৪০০ কিমি), ব্রহ্মপুত্র (২৭০০ কিমি)।
আমুর নদীর উৎপত্তিস্থল কোথায়?	ইয়াল্লোনের পর্বত।
আমুর নদীর দৈর্ঘ্য কত?	২৮২৪ কিমি।
আমুর নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	ওখটস্ক উপসাগরে।
দক্ষিণ এশিয়ার প্রধান নদী কি কি ?	সিন্ধু -২৮৮০, গঙ্গা ও ব্রহ্মপুত্র -২৭০০।
সিন্ধু নদ কোন দেশের উপর দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে	পাকিস্তান।
সিন্ধু নদ কোথায় পতিত হয়েছে?	আরব সাগরে।
ব্রহ্মপুত্র নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	পদ্মা (গঙ্গা) নদীতে।
ব্রহ্মপুত্র নদী তিব্বতে কি নামে পরিচিত?	সানপো।
কোন কোন দেশের মধ্য দিয়ে সিন্ধু নদ প্রবাহিত হয়েছে?	ভারত ও পাকিস্তান।
সিন্ধু নদ কোথায় পতিত হয়েছে?	আরব সাগরে।
গঙ্গা নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	বঙ্গোপসাগরে।



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ব্রহ্মপুত্র নদ কোন দেশের মধ্য দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে?	তিব্বত, ভারত ও বাংলাদেশ।
ব্রহ্মপুত্র নদ কোথা থেকে উৎপন্ন হয়েছে ?	তিব্বত থেকে।
টাইগ্রিস (দজলা) নদী কোথায় অবস্থিত?	ইরাক, (১,৮৯৯ কিমি)।
টাইগ্রিস (দজলা) নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	পারস্য উপসাগরে।
ইউফ্রেটিস নদীর পূর্ব নাম কি?	ফোরাত নদী।
ইউরোপের দীর্ঘতম নদী কোনটি?	ভলগা (৩৬৯০ কিমি)।
ভলগা কোন দেশের মধ্যে দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে?	রাশিয়া।
ভলগা নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	কাস্পিয়ান সাগরে।
ইউরোপের প্রধান প্রধান নদীর নাম কি?	দানিউব, ভলগা, ডন, নিপার, নিস্টার, পেচোরা, ওয়েজার, রাইন, টেমস, ডুরো, টেগান, গোয়াডিয়ান ও রোম।
দানিউব নদীর উৎপত্তিস্থল কোথায়?	ব্ল্যাক ফরেস্ট থেকে।
দানিউব নদী কোন দেশের উপর দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে?	রুমানিয়া ও যুগোস্লাভিয়া।
দানিউব নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	কৃষ্ণ সাগর।
আন্তর্জাতিক নদী বলা হয় কোন নদীকে?	দানিউব নদীকে।
কোন নদীর তীরে লন্ডন শহর অবস্থিত ?	টেমস।
রাইন নদী উৎপত্তিস্থল কোথায়?	আল্ফস পর্বতে।
রাইন নদী কোথায় প্রবাহিত?	জার্মানী ও হল্যান্ড (৮২০ কিমি)।
রাইন নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	উত্তর সাগরে।
উরাল নদী কোন দেশের উপর দিয়ে প্রবাহিত ?	রাশিয়া (২৫৩৩ কিমি)।
উরাল নদী কোন সাগরে পতিত হয়েছে?	ক্যাস্পিয়ান সাগরে।
আফ্রিকা তথা পৃথিবীর দীর্ঘতম নদী কোনটি?	নীলনদ (৬৬৫০ কিমি)।
নীল নদ কোন কোন দেশের মধ্যে দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে?	ইথিওপিয়া, সুদান, ও মিশর।
নীল নদ কতটি দেশের উপর দিয়ে প্রবাহিত?	১০ টি।
আফ্রিকার বিখ্যাত নদী গুলোর নাম কি?	নীলনদ, কঙ্গো (৪৮০০ কিমি), জাম্বেসী (৩৫৪০ কিমি)।
জাম্বেসী নদী কোন দেশের উপর দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে?	জাম্বিয়া ও মোজাম্বিক।
জাম্বেসী নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	ভারত মহাসাগরে।
কঙ্গো নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	উত্তর প্রশান্ত মহাসাগরে।
নাইজার নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	দিনি উপসাগরে।
উত্তর আমেরিকার দীর্ঘতম নদী কোনটি?	মিসিসিপি-মিসৌরী (৬০২০ কিমি)
মিসিসিপি নদী কোন দেশের উপর দিয়ে প্রবাহিত	যুক্তরাষ্ট্র।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

হয়েছে?	
উত্তর আমেরিকার দীর্ঘতম (একক) নদী কোনটি?	ম্যাকেনজি (৪২৪১ কিমি)।
দক্ষিণ আমেরিকার দীর্ঘতম নদী কোনটি?	আমাজান (৬৪৩৭ কিমি)।
পৃথিবীর দ্বিতীয় বৃহত্তম নদী কোনটি?	আমাজান।
পৃথিবীর প্রশস্ততম নদী কোনটি?	আমাজান।
আমাজান নদী কোথায় পতিত হয়েছে?	আটলান্টিক মহাসাগরে।
কোন নদী দিয়ে সবচেয়ে বেশি পানি প্রবাহিত হয়?	আমাজান।
আমাজান নদী দিয়ে প্রতি সেকেন্ডে কত ঘন ফুট পানি প্রবাহিত হয়?	৭২ লক্ষ ঘনফুট।
ওশেনিয়ার দীর্ঘতম নদী কোনটি?	মারে ডালিং, অস্ট্রেলিয়া (৩৭৮০ কিমি)।
মারে ডালিং নদী কোন নদী সাগরে পতিত হয়েছে?	ভারত মহাসাগরে।
নদীর পানি প্রবাহ পরিমাপের একক কি?	কিউসেফ।
আমুদরিয়া কোন মালভূমি থেকে উৎপন্ন হয়েছে?	পামীর মালভূমি।
শিরদরিয়া কোন পর্বত থেকে উৎপত্তি হয়েছে?	তিয়েনশান পর্বত।
আমুদরিয়া ও শিরদরিয়া কোথায় পতিত হয়েছে?	আরল হ্রদে।
কোন নদীতে মাছ বাঁচতে পারে না?	জর্ডান নদীতে।
কোন নদী নিয়ে যুক্তরাষ্ট্র ও মেক্সিকোর মধ্যে বিরোধ চলছে?	রিও গেনডে নদী।

নদী তীরবর্তী বিখ্যাত শহর

শহর	দেশ	নদী
অটোয়া	কানাডা	সেন্ট লরেন্স
আগ্রা	ভারত	যমুনা
আকিয়াব	মায়ানমার	ইরাবতী
আলেকজান্দ্রিয়া	মিশর	নীল
আস্কারা	তুরস্ক	কিজিল
এলাহাবাদ	ভারত	গঙ্গা ও যমুনার সঙ্গমস্থল
ইয়াঙ্গুন	মায়ানমার	ইরাবতী
ওয়ারশ	পোল্যান্ড	ভিশুলা
ওয়াশিংটন	যুক্তরাষ্ট্র	পোটোম্যাক
করাচী	পাকিস্তান	সিন্ধু
কলিকাতা	ভারত	হুগলী
কায়রো	মিশর	নীল
ক্যান্টন	চীন	চাং কিং

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

কানপুর	ভারত	কাবুল
কুইবেক	কানাডা	সেন্ট লরেন্স
খার্তুম	সুদান	ব্লু নীল ও হোয়াইট নীল
ডাবলিন	আয়ারল্যান্ড	লিফে
ডানজিক	জার্মানী	ভিস্টুলা
দিল্লী	ভারত	যমুনা
নিউইয়র্ক	যুক্তরাষ্ট্র	হাডসন
পাটনা	ভারত	গঙ্গা
পিকিং/বেইজিং	চীন	হোয়াংহো
প্রাগ	চেক প্রজাতন্ত্র	বিটাব
প্যারিস	ফ্রান্স	সীন
ফিলাডেলফিয়া	যুক্তরাষ্ট্র	ডেলাওয়ারি
বাগদাদ	ইরাক	টাইগ্রিস
বার্লিন	জার্মানী	স্পির
বুদাপেস্ট	হাঙ্গেরী	দানিউব
বুয়েনোস আয়ারস	আর্জেন্টিনা	লা প্লাটা
ব্যাংকক	থাইল্যান্ড	মিনাম
বসরা	ইরাক	টাইগ্রিস
বেলগ্রেড	যুগোস্লাভিয়া	দানিউব
বন	জার্মানী	রাইন
ব্রিস্টল	ইংল্যান্ড	এডন
ভিয়েনা	অস্ট্রিয়া	দানিউব
মস্কো	রাশিয়া	মস্কভ
মাদ্রিদ	স্পেন	মানজানেরে
মন্ট্রিল	কানাডা	সেন্ট লরেন্স
রোম	ইটালী	টিবের
লন্ডন	ইংল্যান্ড	টেমস
লক্ষ্ণৌ	ভারত	গোমতী
লাহোর	পাকিস্তান	রাভী
লিসবন	পর্তুগাল	টেগাস
লিভারপুল	ইংল্যান্ড	মার্সি
শ্রীনগর	ভারত	ঝিলম
সিডনী	অস্ট্রেলিয়া	মারে ডালিং
সাংহাই	চীন	ইয়াং সি কিয়াং

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

হংকং	চীন	ক্যান্টন
টোকিও	জাপান	আরাকারুয়া

বিখ্যাত দ্বীপ সমূহ

দ্বীপের নাম	আয়তন (বর্গ কিমি)	অবস্থান
অস্ট্রেলিয়া	৭৬,৮২,৩০০	ভারত মহাসাগর
গ্রীনল্যান্ড	২১,৭৫,৬০০	সুমেরু মহাসাগর
নিউগিনি	৭,৭৭,০০০	পশ্চিম প্রশান্ত মহাসাগর
বোর্নিও	৭,২৫,৫৪৫	ভারত মহাসাগর
মালাগাছি রিপাবলিক	৫,৯০,০০০	ভারত মহাসাগর
বাফিন আইল্যান্ড	৪,৭৬,০৬৫	সুমেরু মহাসাগর
সুমাত্রা	৪,৭৩,৬০০	ভারত মহাসাগর
হনশু	২,২৮,০০০	প্রশান্ত মহাসাগর
গ্রেট ব্রিটেন	২,১৮,০৪১	আটলান্টিক মহাসাগর
ভিক্টোরিয়া দ্বীপ	২,১২,১৯৭	কানাডা আর্কটিক
এলসমিয়ার দ্বীপ	১,৯৬,২৩৬	কানাডা
জাভা	১,২৬,২৯৫	ভারত মহাসাগর

বিখ্যাত প্রণালী সমূহ

প্রণালীর নাম	পৃথক করেছে	সংযুক্ত করেছে
পক প্রণালী	ভারত - শীলঙ্কা	ভারত মহাসাগর - আরব মহাসাগর
জিব্রাল্টার প্রণালী	আফ্রিকা - স্পেন	উত্তর আটলান্টিক - ভূমধ্যসাগর
মালাক্কা প্রণালী	সুমাত্রা - মায়েশিয়া	বঙ্গোপসাগর - জাভা সাগর
বেরিং প্রণালী	আমেরিকা - এশিয়া	উত্তর সাগর - বেরিং সাগর
ফোরিডা প্রণালী	কিউবা - ফোরিডা	মেক্সিকো উপসাগর - আটলান্টিক
ইংলিশ চ্যানেল	ফ্রান্স - ব্রিটেন	আটলান্টিক - উত্তর সাগর।
সুন্দা প্রণালী	সুমাত্রা - জাভা	ভারত মহাসাগর - জাভা সাগর।
হরমুজ প্রণালী	ইরান - আরব আমিরাতে	পারস্য উপসাগর - ওমান সাগর
মেসিনা প্রণালী	ইটালী - সিসিলি	টির ইনিয়ান - আইওনিয়ান সাগর।
ডোভার প্রণালী	ফ্রান্স - ব্রিটেন	ইংলিশ চ্যানেল - উত্তর সাগর
বসফরাস প্রণালী	এশিয়া - ইউরোপ	মরমর সাগর - কৃষ্ণ সাগর
দার্দানেলিস প্রণালী	মরক্ক - মরক্ক	ইজিয়ান সাগর - মরমর সাগর
বার্বেল ম্যান্ডেল প্রণালী	এশিয়া - আফ্রিকা	এডেন - লোহিত সাগর

### বিখ্যাত হ্রদ সমূহ

হ্রদের নাম	মহাদেশ	আয়তন (বর্গ মাইল)	সর্বোচ্চ গভীরতা (ফুট)	সর্বোচ্চ উচ্চতা (ফুট)
কাস্পিয়ান সাগর	এশিয়া-ইউরোপ	১,৪৩,২৪৪	৩,৩৬৩	-৯২
সুপিরিয়র	উত্তর আমেরিকা	৩১,৭০০	১৩৩০	৬০০
ভিক্টোরিয়া	আফ্রিকা	২৬,৮২৮	২৭০	৩৭২০
হুরন	উত্তর আমেরিকা	২৩,০০০	৭৫০	৫৭৯
মিসিগান	উত্তর আমেরিকা	২২,৩০০	৯২৩	৫৯৯
আরল হ্রদ	এশিয়া	১৩,০০০	২২০	১২৫
ট্যাঙ্গানিকা	আফ্রিকা	১২,৭০০	৪৮২৩	২৫৩৪
বৈকাল হ্রদ	এশিয়া	১২,১৬২	৫৩১৫	১৪৯৩
গ্রেট বিয়ার	উত্তর আমেরিকা	১২,০৯৬	১৪৬৩	৫১২
নায়াসা	আফ্রিকা	১১,১৫০	২২৮০	১৫৫০
গ্রেট স্লেভ	উত্তর আমেরিকা	১১,০৩১	২০১৫	৫১৩
ইরি হ্রদ	উত্তর আমেরিকা	৯,৯১০	২১০	৫৭০
ইউনিপেগ হ্রদ	উত্তর আমেরিকা	৯,৪১৭	৬০	৭১৩
অন্টারিও হ্রদ	উত্তর আমেরিকা	৭,৩৪০	৮০২	২৪৫
বেলকাশ	এশিয়া	৭,১১৫	৮৫	১১১৫
লেগোডা	ইউরোপ	৬,৮৩৫	৭৩৮	১৩
ওনেগা	ইউরোপ	৩৭১০	৩২৮	১০৮
টিটিকাকা	দক্ষিণ আমেরিকা	৩২০০	৯২২	১২৫০০

### হ্রদ বিষয়ক প্রশ্নোত্তর

হ্রদ কাকে বলে?	চারদিকে স্থল দ্বারা বেষ্টিত জলরাশি।
পৃথিবীর গভীরতম হ্রদ কোনটি?	বৈকাল হ্রদ।
পৃথিবীর বৃহত্তম সুপেয় পানির হ্রদ কোনটি?	সুপিরিয়র।
বিশ্বেও বৃহত্তম হ্রদ কোনটি?	কাস্পিয়ান সাগর।
সুপিরিয়র হ্রদটি কোথায় অবস্থিত ?	যুক্তরাষ্ট্র ও কানাডা।
জর্ডানের ডেড সি কোন ধরনের হ্রদ?	সুপেয় পানির হ্রদ।
কাস্পিয়ানের সাগর কোথায় অবস্থিত ?	আজারবাইজান ও ইরান।
ভিক্টোরিয়া হ্রদটির অবস্থান কোথায়?	উগান্ডা, কেনিয়া ও তাঞ্জানিয়া।

“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

আরল হ্রদটি কোথায় অবস্থিত ?	রাশিয়া।
গুরন হ্রদটি কোথায় অবস্থিত ?	যুক্তরাষ্ট্র ও কানাডা।
মিসিগান হ্রদটি কোথায় অবস্থিত ?	যুক্তরাষ্ট্র।
বৈকাল হ্রদটি কোথায় অবস্থিত ?	দক্ষিণ সাইবেরিয়া।
টঙ্গানিকা হ্রদের অবস্থান কোথায়?	কঙ্গো, জাম্বিয়া, তাঞ্জানিয়া ও বুরুন্ডি।
গ্রেট বিয়ার হ্রদ কোথায় অবস্থিত ?	কানাডা।
গ্রেট স্লেভ হ্রদটি কোথায় অবস্থিত?	কানাডা।
নায়াসা হ্রদ কোথায় অবস্থিত?	মালাবি, জাম্বিয়া, তাঞ্জানিয়া ও বুরুন্ডি।
ইরি হ্রদটি কোথায় অবস্থিত ?	যুক্তরাষ্ট্র ও কানাডা।

বিখ্যাত খাল সমূহ

খালের নাম	অবস্থান	দৈর্ঘ্য (কিঃ মিঃ)	প্রস্থ (মিটার)	উদ্বোধন
গ্রান্ড খাল	চীন	১১২৭	-	৭ম শতক
গোটা খাল	সুইডেন	১৮৫	১৪	১৮৩২
সুয়েজ খাল	মিশর	১৬৮	৬০	১৮৯৬
পানামা খাল	আমেরিকা	৮১	৯১	১৯১৪
এলক ট্রেড খাল	জার্মানী	৬৬	২২	১৯০০
ম্যানচেস্টার খাল	ইংল্যান্ড	৫৭	৩৭	১৮৯৪
উইল্যান্ড হাল	কানাডা	৪৩	৬১	১৮৮৭
জুলিয়ানা	হল্যান্ড	৩২	১৬	১১৩৫
আমস্টারডাম খাল	হল্যান্ড	২৬.৫৫	২৭	১৮৭৬
কিয়েল খাল	জার্মানী	২৫.৭৫	৪৬	১৮৯৫

বিশ্বের দীর্ঘতম খাল কোনটি?	গ্রান্ড খাল।
বিশ্বের কৃত্রিম দীর্ঘতম খাল কোনটি?	সুয়েজ খাল।
বিশ্বের গভীরতম খাল কোনটি?	পানামা খাল।
পানামা খাল কোন দুটি মহা সাগরকে সংযুক্ত করেছে?	প্রশান্ত মহাসাগরকে।
সুয়েজ খাল সংযুক্ত করেছে?	লোহিত সাগর ও ভূমধ্য সাগর।
পৃথিবীর বৃহত্তম কৃত্রিম জলপথ কোনটি?	সুয়েজ খাল।
বনভূমি কেটে কোন খাল তৈরী করা হয়েছে?	পানামা খাল।
পানামা খাল কবে খনন করা হয়?	১৯১৩ সালে।
সুয়েজ খাল খনন কাজ সম্পন্ন হয় কবে?	১৮৬৯ সালে।
সুয়েজ খালকে জাতীয়করণ করা হয় কবে?	১৯৫৬ সালে।

### বিখ্যাত জলপ্রপাত সমূহ

জলপ্রপাতের নাম	অবস্থান	উচ্চতা (মিটার)
অ্যাঞ্জেলা	ভেনিজুয়েলা	৮০৭
মঙ্গেফসেন	নরওয়ে	৭৭৪
কিউকুয়েনান	ভেনিজুয়েলা	৬১০
উটিগার্ড	নরওয়ে	৬০০
সাদারল্যান্ড	নিউজিল্যান্ড	৫৮০
টাকাকো	ব্রিটিশ কলাম্বিয়া	৫৬৫
রিবন ইয়োসিমাইট	ক্যালিফোর্নিয়া	৪৯১
আপার ইয়োসিমাইট	ক্যালিফোর্নিয়া	৪৩৫
কিং জর্জ	গায়ানা	৪৩৫
গ্যাভার্নি	ফ্রান্স	৪২১
তুগেলা	দক্ষিণ আফ্রিকা	৪১০
ভিটিসফোস	নরওয়ে	৩৬৬
স্টবাক	সুইজারল্যান্ড	৩০০
মিডল কাসকেড	ক্যালিফোর্নিয়া	২৭৭
গারসোপা	ভারত	২৫৩
নায়াগ্রা	যুক্তরাষ্ট্র	১৬৭

### জলপ্রপাত সম্পর্কিত প্রশ্নোত্তরঃ

বিশ্বের উচ্চতম জলপ্রপাত কোনটি?	অ্যাঞ্জেলা।
আয়তনে বিশ্বের বৃহত্তম জলপ্রপাত কোনটি?	নায়াগ্রা।
বিশ্বের গভীরতম খাল কোনটি?	পানামা খাল।
ভিক্টোরিয়া জলপ্রপাতটি কোন দেশে?	জাম্বিয়া ও জিম্বাবুয়ে।
অ্যাঞ্জেলা কোন নদীর জলপ্রপাত?	রিও কেরনি।
পানি পতনের দিক থেকে বিশ্বের প্রধান জলপ্রপাত কোনটি?	গুয়রাইয়া, উচ্চতাঃ ১৩০ ফুট।
গুয়রাইয়া জলপ্রপাত থেকে গড়ে কি পরিমাণ পানি পতিত হয়?	৪,৭০,০০০ কিউসেক।

### দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- বাংলাদেশের একটি জীবন্ত জীবাশ্ম কাকে বলা হয়? উঃ রাজ কঁকড়া
- উদ্ভিদের জীবন্ত জীবাশ্ম কোনটি? উঃ Cycas
- জীববিজ্ঞানের জনক কে? উঃ অ্যারিস্টটল।
- কোন জলজ জীবটি বাতাসে নিঃশ্বাস নেয়? উঃ শুশুক।
- ক্লোন পদ্ধতিতে জন্মগ্রহণকারী প্রথম ভেড়ার নাম কি? উঃ ডলি।
- সবচেয়ে বড় কোষ কোনটি? উঃ উট পাখির ডিম।
- ফুলকার সাহায্যে শ্বাসকার্য চলায় কে? উঃ মাছ।
- তবকের সাহায্যে শ্বাসকার্য কে চালায়? উঃ কেঁচো।
- শীতল রক্তের প্রাণী কোনটি? উঃ ব্যাঙ।
- প্রাণী কোষের পাওয়ার হাউজ বলে? উঃ মাইটোকন্ড্রিয়াকে।
- সাদা রক্তের বা বর্ণহীন রক্ত কোন প্রাণীর? উঃ তেলাপোকা।
- প্রাকৃতিক লাঙল বলা হয়? উঃ কেঁচোকে।
- বাদুড় রাতের বেলা চলাচল করে? উঃ আন্ড্রোসোনিক সাউন্ড।
- জীবাণু বিদ্যার জনক কে? উঃ ভন লিউয়েন হুক।
- সবচেয়ে ক্ষুদ্র জীব কোষ কোনটি? উঃ মানব ডিম্বাণু।
- পৃথিবীর ক্ষুদ্রতম স্তন্যপায়ী প্রাণী কোনটি? উঃ বামন চিকা।
- সর্বপ্রথম অনুবীন যন্ত্র তৈরী করেন কে? উঃ ভন লিউয়েন হুক।
- অরিজিন অফ স্পিসিস বইটির রচয়িতা কে? উঃ ডারউইন।
- উদ্ভিদ বিজ্ঞানের জনক কে? উঃ থিউফ্লাসটাস।
- জীনের রাসায়নিক গঠন উপাদান কি? উঃ ডিএনএ।
- সিল্কোনা কি কাজে ব্যবহৃত হয়? উঃ ম্যালেরিয়ার ঔষুধ।
- শর্করা খাদ্যের প্রাথমিক উৎস কি? উঃ সবুজ উদ্ভিদ।
- উদ্ভিদের প্রজনন অঙ্গ কোনটি? উঃ ফুল।
- সবচেয়ে বড় ঘাস কি? উঃ বাঁশ।
- কুইনাইন পাওয়া যায় কোন গাছ থেকে? উঃ সিনোকোনা।
- কমলালেবুতে কোন এসিড পাওয়া যায়? উঃ অ্যাসকরবিক এসিড।
- বাংলাদেশের সর্বোচ্চ উদ্ভিদ কোনটি? উঃ বৈলাম।
- আঙ্গুরে কোন এসিড থাকে? উঃ টারটারিক এসিড।



### দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| → কমলালেবুতে কোন এসিড থাকে?                          | উঃ অ্যাসকরবিক এসিড।               |
| → কচু কেলে গলা চুলকায় কিসের উপস্থিতির জন্য?         | উঃ ক্যালসিয়াম অক্সালেট।          |
| → দুধের প্রোটিনের নাম কি?                            | উঃ কেজিন।                         |
| → লেবুতে কোন এসিড থাকে?                              | উঃ সাইট্রিক এসিড।                 |
| → চায়ের পাতায় কোন উপার থাকে?                       | উঃ থিন।                           |
| → কফিতে কোন উপার থাকে?                               | উঃ ক্যাফেইন।                      |
| → আপেলে কোন এসিড থাকে?                               | উঃ সালিক এসিড।                    |
| → দুধে কোন এসিড থাকে?                                | উঃ ল্যাক্টিক এসিড।                |
| → আমলকিতে কোন এসিড থাকে?                             | উঃ অক্সালিক এসিড।                 |
| → তেঁতুলে কোন এসিড থাকে?                             | উঃ টারটারিক এসিড।                 |
| → তামাকে বিষাক্ত কোন পদার্থ বিদ্যমান?                | উঃ নিকোটিন।                       |
| → দুধের শরকরাকে কি বলা হয়?                          | উঃ ল্যাকটোজ।                      |
| → সবচেয়ে বেশী পটাসিয়াম পাওয়া যায়?                | উঃ ডাবে।                          |
| → খাদ্য শক্তি বেশী থাকে কোন মাছে?                    | উঃ গুঁটকি মাছে।                   |
| —  |                                   |
| → কোষের কাজ নিয়ন্ত্রন করে কে?                       | উঃ নিউক্লিয়াস।                   |
| → কোন স্তন্যপায়ী প্রাণী ডিম পাড়ে?                  | উঃ প্লাটিপাস।                     |
| → বৃহত্তম সামুদ্রিক পাখির নাম কি?                    | উঃ এ্যালবার্ট্রোস।                |
| → পৃথিবীর দ্রুততম পাখি কোনটি?                        | উঃ সুইফট বার্ড।                   |
| → বিড়াল থেকে কোন রোগ ছড়ায়?                        | উঃ ডিপথেরিয়া।                    |
| → ডাইবেটিস রোগ হয় কিসের অভাবে?                      | উঃ ইনসুলিন।                       |
| → ইনসুলিন কোথায় উৎপন্ন হয়?                         | উঃ অগ্নাশয়ে।                     |
| → আমিষ জাতীয় খাদ্য কোন জারক রস পরিপাক করে?          | উঃ পেপসিন।                        |
| → মানবদেহে শ্বাসতন্ত্রের প্রধান অঙ্গ?                | উঃ ফুসফুস।                        |
| → মানবদেহে সবচেয়ে বেশী রক্তচাপ কোথায়?              | উঃ ধমনীতে।                        |
| → প্রোটিন জাতীয় খাদ্যের প্রধান কাজ কি?              | উঃ দেহের ক্ষয়পূরণ ও বৃদ্ধি সাধন। |
| → ভয় পেলে গায়ের লোম খাড়া হয় কোন হরমোনের প্রভাবে? | উঃ অ্যাডরেনালিন হরমোন।            |
| → মৃদু আলোতে কাজ করে চোখের কোন অংশ?                  | উঃ রডস।                           |
| → দিনের আলোতে কাজ করে চোখের কোন অংশ?                 | উঃ কনস্                           |

## দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- রঙ্গীন জিনিস দেখায় সাহায্য করে? উঃ কোনস্
- দাড়ি গোঁফ গজায় কোন হরমোনের প্রভাবে? উঃ টেসটোস্টেরোন হরমোন।
- কোন জন্তুর চারটি পাকস্থলী আছে? উঃ গরুর।
- সবচেয়ে ছোট পাখি কি? উঃ হামিং বার্ড।
- মৌমাছির চোখ ক'টি? উঃ ৫টি।
- মাকড়সার চোখ কয়টি? উঃ ৮ টি।
- মাকড়সার পা কটি? উঃ ৮ টি।
- মাছির পা কয়টি? উঃ ৬ টি।
- সবচেয়ে দ্রুতগামী স্থলচর জন্তু কি? উঃ চিতাবাঘ। (ঘন্টায় ৬০-৭০ মাইল)
- কোন মাছকে ভেসে থাকতে সাহায্য করে? উঃ পটকা।
- ব্যাঙের হৃৎপিণ্ডে কয়টি প্রকোষ্ঠ থাকে? উঃ ৩টি।
- কেঁচো কিসের সাহায্যে শ্বাসকার্য চালায়? উঃ ত্বকের।
- মানবদেহে মোট হাড় থাকে কতটি? উঃ ২০৬ টি।
- মানবদেহে মোট কশেরুখার সংখ্যা কত? উঃ ৩৩টি।
- মানুষের মুখে কর্তন দাঁতের সংখ্যা কত? উঃ ২০টি।
- মানবদেহের সবচেয়ে বড় গ্রন্থির নাম কি? উঃ যকৃৎ।
- মানবদেহের ক্ষুদ্রতম গ্রন্থির নাম কি? উঃ স্টেপিস।
- মানবদেহের সবচেয়ে বড় গ্রন্থির নাম কি? উঃ ফিমার।
- মানবদেহের সবচেয়ে বড় অঙ্গের নাম কি? উঃ ত্বক।
- লোহিত রক্ত কণিকার আয়ুষ্কাল কত দিন? উঃ ৫-৬ দিন।
- অনুচক্রিকার গড় আয়ুষ্কাল কত? উঃ ১০ দিন।
- রক্তের গ্রুপ আবিষ্কার করেন কে? উঃ ল্যান্ড স্টিনার।
- বিলিরুবিন কোথায় তৈরী হয়? উঃ যকৃতে।
- মূত্র প্রস্তুত হয় কোথায়? উঃ কিডনীতে।
- মহিলাদের পরিণত জনন কোষকে কি বলা হয়? উঃ ডিম্বাণু।
- প্রতি মিনিটে হৃদপিণ্ডের স্বাভাবিক গড় স্পন্দন কত? উঃ ৭২।
- নাড়ীর স্পন্দন প্রবাহিত হয় কিসের মাধ্যমে? উঃ ধমনীর মাধ্যমে।
- মানুষ সাদা ও কালো হয় কোন হরমোনের জন্য? উঃ মেলানিন।
- সেলসিয়াস স্কেলে মানবদেহের স্বাভাবিক উষ্ণতা কত? উঃ ৩৬.৯ ডিগ্রী।

### দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- মানবদেহের রক্ত সঞ্চালন চক্র আবিষ্কার করেন কে? উঃ উইলিয়াম হার্ভে ।
- ফারেনহাইট স্কেলে মানবদেহের স্বাভাবিক উষ্ণতা কত? উঃ ৯৮.৪ ডিগ্রী ।
- সেলসিয়াস স্কেলে মানবদেহের স্বাভাবিক উষ্ণতা কত? উঃ ৩৬.৯ ডিগ্রী ।
- নারী পুরুষের মধ্যে কার তথ্য ধারণ মতা বেশী? উঃ নারীর ।
- কোন মস্তিষ্ক যে কোন সিদ্ধান্ত দ্রুত দিতে পারে? উঃ পুরুষ ।
- পূর্ণাঙ্গ স্নায়ু কোষকে কি বলে? উঃ নিউরন ।
- পুরুষ মানুষের জনন বৈশিষ্ট্যের জন্য দায়ী কোন ক্রোমজোম? উঃ Y ক্রোমজোম ।
- স্ত্রী জনন বৈশিষ্ট্যের জন্য দায়ী কোন ক্রোমজোম? উঃ X ক্রোমজোম ।
- মানবদেহে ক্রোমজোমের সংখ্যা কত? উঃ ২৩ জোড়া ।
- জীবের বংশগতীয় একক কোনটি? উঃ জিন ।
- এন্টামিবার সংখ্যাধিক্যে মানব দেহে কি সৃষ্টি হয়? উঃ আমাশয় ।
- AIDS অর্থ কি ? উঃ Acquired Immune Deficiency Syndrome.
- কোন গ্রুপের রক্তকে সর্বজনীন গ্রহীতা বলে? উঃ AB গ্রুপ ।
- কোন গ্রুপের রক্তকে সার্বজনীন দাতা বলে? উঃ O গ্রুপকে ।
- রক্তের গ্রুপ কে আবিষ্কার করেন কে? উঃ ল্যান্ড ষ্টাইনার ।
- বিশ্বের প্রথম টেষ্ট টিউব বেবী কে? উঃ লুইস ব্রাউন (ইংল্যান্ড) ।
- পেসমেকার কে আবিষ্কার করেন? উঃ জার্মানীর সিমেন্স এলিয়া কোম্পানী । ১৯৫৮ সালে ।
- মেডিসিনের জনক কে? উঃ হিপোক্রেটিস ।
- মানবদেহে রক্তের পরিমাণ কত? উঃ ৫- ৬ লিটার ।
- পেনিসিলিন কে আবিষ্কার করেন? উঃ আলেকজান্ডার ফেমিং ।
- জীবদেহের শক্তির উৎস কি? উঃ খাদ্য ।
- রাতকানা রোগ হয় কোন ভিটামিনের অভাবে? উঃ ভিটামিন- এ ।
- বেরিবেরি রোগ হয় কোন ভিটামিনের অভাবে? উঃ ভিটামিন-বি-১ ।
- ঠোঁটের কোনা ও মুখের ঘা হয় কিসের অভাবে? উঃ ভিটামিন-বি-২ ।
- ক্ষতস্থান থেকে রক্ত পড়া বন্ধ করে? উঃ ভিটামিন-কে ।
- প্রানীর প্রজনন কার্যে প্রয়োজন কোন ভিটামিন? উঃ ভিটামিন-ই ।

## দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- রক্ত শূন্যতা দেখা দেয় কোন ভিটামিনের অভাবে? উঃ ভিটামিন-বি-১২।
- সহজে সর্দি কাশি হয় কোন ভিটামিনের অভাবে? উঃ ভিটামিন-সি।
- মোটামুটিভাবে আদর্শ খাদ্য কোনটি? উঃ দুধ।
- স্ট্রোক হওয়ার কারণ কি? উঃ মস্তিষ্কে রক্তরণ বা রক্ত প্রবাহে বাধা।
- গলগন্ড রোগ হয় কিসের অভাবে? উঃ আয়োডিন।
- নিউমোনিয়া রোগ হয় কোথায়? উঃ ফুসফুসে।
- ভিটামিন-সি সমৃদ্ধ ফল কি কি? উঃ আমলকি, লেবু, আমড়া, কমলা ও পেয়ারা।
- কোনটি উদ্ভিজ্জ আমিষ? উঃ ডাল।
- কচু শাকে কি বেশী থাকে? উঃ লৌহ।
- উচ্চ শ্রেনীর প্রোটিন সমৃদ্ধ খাদ্য কোনটি? উঃ মাংস।
- নিম্নশ্রেনীর প্রোটিন সমৃদ্ধ খাদ্য কোনটি? উঃ ডাল।
- কোন মৌলিক অধাতু সাধারণ তাপমাত্রায় তরল থাকে? উঃ ব্রোমিন।
- কোন মৌলিক ধাতু সাধারণ তাপমাত্রায় তরল থাকে? উঃ পারদ।
- প্রকৃতিতে সবচেয়ে কঠিন পদার্থ কোনটি? উঃ হীরা।
- যে সব নিউক্লিয়াসের নিউট্রন সংখ্যা সমান কিন্তু ভর সংখ্যা সমান নয় তাদের রলা হয়? উঃ আইসোটোন।
- যে সব নিউক্লিয়াসের প্রোটোন সংখ্যা সমান কিন্তু ভর সংখ্যা সমান নয় তাদের রলা হয়? উঃ আইসোটোপ।
- পরমানুর নিউক্লিয়াসে কি থাকে? উঃ প্রোটন ও নিউট্রন।
- ড্রাই আইস বা শুষ্ক বরফ কাকে বলা হয়? উঃ কঠিন কার্বন ডাই অক্সাইডকে।
- নিউট্রন আবিষ্কার কে করেন? উঃ চ্যেডইউক।
- টেস্টিং সল্টের রাসায়নিক নাম কি? উঃ সোডিয়াম মনো থুটামেট।
- খাবার লবনের রাসায়নিক নাম কি? উঃ সোডিয়াম কোরাইড।
- কাঁচ তৈরীর প্রধান কাঁচামাল কি? উঃ বালি।
- প্রাকৃতিক গ্যাসের প্রধান উপাদান কি? উঃ মিথেন।

### দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- রক্ত শূন্যতা দেখা দেয় কোন ভিটামিনের অভাবে? উঃ ভিটামিন-বি-১২।
- সহজে সর্দি কাশি হয় কোন ভিটামিনের অভাবে? উঃ ভিটামিন-সি।
- মোটামুটিভাবে আদর্শ খাদ্য কোনটি? উঃ দুধ।
- স্ট্রোক হওয়ার কারণ কি? উঃ মস্তিষ্কে রক্তরণ বা রক্ত প্রবাহে বাধা।
- গলগন্ড রোগ হয় কিসের অভাবে? উঃ আয়োডিন।
- নিউমোনিয়া রোগ হয় কোথায়? উঃ ফুসফুসে।
- ভিটামিন-সি সমৃদ্ধ ফল কি কি? উঃ আমলকি, লেবু, আমড়া, কমলা ও পেয়ারা।
- কোনটি উদ্ভিজ্জ আমিষ? উঃ ডাল।
- কচু শাকে কি বেশী থাকে? উঃ লৌহ।
- উচ্চ শ্রেণীর প্রোটিন সমৃদ্ধ খাদ্য কোনটি? উঃ মাংস।
- নিম্নশ্রেণীর প্রোটিন সমৃদ্ধ খাদ্য কোনটি? উঃ ডাল।
- কোন মৌলিক অধাতু সাধারণ তাপমাত্রায় তরল থাকে? উঃ ব্রোমিন।
- তামার সাথে টিন মেশালে কি উৎপন্ন হয়? উঃ ব্রোঞ্জ।
- সাধারণ ব্যাটারীতে কোন তরল ব্যবহার হয়? উঃ সালফিউরিক এসিড।
- ইস্পাত তৈরীতে লোহার সাথে কি মেশানো হয়? উঃ কার্বন।
- ইস্পাতে কার্বনের শতকরা পরিমাণ কত? উঃ ০.১৫-১.৫ %।
- ‘আকোয়া রিজিয়া’ বা রাজ অম্ল কাকে বলে? উঃ ৩ঃ১ অনুপাতের নাইট্রিক ও হাইড্রোক্লোরিক এসিড।
- রাজ অম্ল কাজে ব্যবহার হয়? উঃ স্বর্ণ গলাতে।
- ভিনেগার কাকে বলে? উঃ ৪%-১০% এসিটিক এসিডের জলীয় দ্রবন।
- রেস্তিফাইড স্পিরিট হল? উঃ ৯৫% ইথাইল এলকোহল + ৫% পানি।
- বাতাসে নাইট্রোজেন পরিমাণ কত? উঃ ৭৮.০২%
- বাতাসে অক্সিজেনের পরিমাণ কত? উঃ ২০.৬১%
- হাইড্রোজেন মৌলের অনুতে পরমানুর সংখ্যা কত? উঃ ২ টি।
- কোন পদার্থের পারমানবিক সংখ্যা হল? উঃ পরমানুর প্রোটন সংখ্যা
- উড পেন্সিলের ‘শীস’ কি দিয়ে তৈরী? উঃ গ্রাফাইট।

## দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- লেখার চক কি দিয়ে তৈরী? উঃ ক্যালসিয়াম সালফেট।
- কোন ধাতু সবচেয়ে তাড়াতাড়ি যত্রাণ্ড হয়? উঃ তামা।
- গ্যালভানাইজিং কি? উঃ লোহার উপর দস্তার  
প্রলেপ দেয়া।
- এসিড নীল লিটমাস পেপারকে কি করে? উঃ লাল।
- ক্ষার লাল লিটমাস পেপারকে কি করে? উঃ নীল।
- ভূ-পৃষ্ঠে কোন ধাতু সবচেয়ে বেশী পাওয়া যায়? উঃ অ্যালুমিনিয়াম।
- কোন অধাতু বিদ্যুৎ অপরিবাহী? উঃ গ্রাফাইট।
- পরমানুর চার্জ নিরপে কণিকা কোনটি? উঃ নিউট্রন।
- পরমানুর পজেটিভ চার্জ যুক্ত কণিকা কোনটি? উঃ প্রোটন।
- পরমানুর নেগেটিভ চার্জ যুক্ত কণিকা কোনটি? উঃ ইলেকট্রন।
- হীরক উজ্জ্বল দেখায় কেন? উঃ আলোর সম্পূর্ণ  
অভ্যন্তরীণ প্রতিফলনের জন্য।
- কাঁদুনে গ্যাসের রাসায়নিক নাম কি? উঃ কোরোপিক্রিন।
- পৃথিবীতে মোট মৌলিক পদার্থ কতটি? উঃ ১০৯ টি।
- প্রাকৃতিতে প্রাপ্ত মৌলের সংখ্যা কতটি? উঃ ৯২ টি।
- প্রাকৃতিতে প্রাপ্ত মৌলের মধ্যে ধাতুর সংখ্যা কতটি? উঃ ৭০ টি।
- ক্লোরিন প্রকৃতিতে কিভাবে থাকে? উঃ গ্যাসীয় অবস্থায়।
- আয়োডিন প্রকৃতিতে কিভাবে থাকে? উঃ কঠিন অবস্থায়।
- ল্যাক্স গ্যাসের রাসায়নিক নাম কি? উঃ নাইট্রাস অক্সাইড।
- মাধ্যাকর্ষণ বল সবচেয়ে বেশী কোথায়? উঃ ভূ-পৃষ্ঠে।
- নবায়নযোগ্য শক্তির উৎস কোনটি? উঃ ফুয়েল সেল।
- প্রেসার কুকারে রান্না তাড়াতাড়ি হওয়ার কারণ কি? উঃ উচ্চ চাপে তরলের  
স্ফুটনাংক বৃদ্ধি।
- আকাশে মেঘ থাকলে গরম বেশী লাগে কেন? উঃ মেঘ ভূ-পৃষ্ঠের তাপ  
বিকিরণে বাধা দেয় বলে।
- পৃথিবীর কেন্দ্রস্থলে বস্তুর ওজন কেমন? উঃ শূন্য।
- পাহাড়ে ওঠা কষ্টকর কেন? উঃ অভিকর্ষ বলের বিপরীতে  
কাজ করার জন্য।

### দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- কোন রংয়ের কাপে চা তাড়াতাড়ি ঠাণ্ডা হয়? উঃ কালো।
- কতটি পদ্ধতিতে তাপ পরিবহন হয়? উঃ ৩ টি।
- সূর্য থেকে পৃথিবীতে তাপ আসে কোন পদ্ধতিতে? উঃ বিকিরণ পদ্ধতি।
- কঠিন পদার্থে তাপ কোন পদ্ধতিতে পরিবাহিত হয়? উঃ পরিবহন পদ্ধতি।
- তরল পদার্থে তাপ কোন পদ্ধতিতে পরিবাহিত হয়? উঃ পরিচলন পদ্ধতি।
- গ্রীষ্মকালে কোন ধরনের কাপড় ব্যবহার করা ভাল? উঃ সাদা।
- শীতকালে কেন কালো কাপড় পরিধান করা উচিত? উঃ কালো কাপড় তাপ শোষণ করে।
- রেল লাইনে দুটি পাতের মধ্যে কেন ফাঁকা রাখা হয়? উঃ তাপ বৃদ্ধির ফলে প্রসারিত হয়ে যেন বেকে না যায়।
- শীতকালে ভেজা কাপড় তাড়াতাড়ি শুকায় কেন? উঃ বাতাসে জলীয় বাষ্প কম থাকে বলে।
- কোন মাধ্যমে শব্দের গতি সবচেয়ে কম? উঃ শূন্য মাধ্যমে।
- কোন মাধ্যমে শব্দের গতি সবচেয়ে বেশী? উঃ কঠিন মাধ্যমে।
- চাঁদে কোন শব্দ করলে শোনা যাবে না কেন? উঃ বাতাস নেই বলে।
- শূন্য ঘরে শব্দ জোরালো হয় কেন? উঃ শূন্য ঘরে শব্দের শোষণ ক্ষমতা কম।
- সমুদ্রের গভীরতা কি দিয়ে পরিমাপ করে? উঃ প্রতিধ্বনি দিয়ে।
- কম্পাঙ্ক বাড়লে শব্দের তীক্ষ্ণতা? উঃ বাড়ে।
- তরঙ্গ দৈর্ঘ্য বাড়লে শব্দের তীক্ষ্ণতা? উঃ কমে।
- বিদ্যুৎ চমকাবার কিছু সময় পরে শব্দ শোনা যায় কেন? উঃ আলোর গতি শব্দের গতির চেয়ে বেশী।
- আকাশ নীল দেখায় কেন? উঃ নীল আলোর বিক্ষেপণ অপেক্ষিত বেশী।
- মূখ্য রঙ কোন তিনটি? উঃ লাল, নীল ও সবুজ।
- দৃশ্যমান বর্ণালীর ক্ষুদ্রতম তরঙ্গ দৈর্ঘ্য কোন আলোর? উঃ বেগুনী।
- দৃশ্যমান বর্ণালীর বৃহত্তম তরঙ্গ দৈর্ঘ্য কোন আলোর? উঃ লাল।
- সূর্য থেকে পৃথিবীতে আলো আসতে সময় লাগে? উঃ ৮ মিনিট ২০ সেকেন্ড।
- বায়ু মন্ডলের ওজোন স্তর ধ্বংসের জন্য দায়ী? উঃ কোনো ফোরো কার্বন (সিএফসি)।



## দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- বৈদ্যুতিক পাখা ধীরে ধীরে ঘরলে বিদ্যুৎ খরচ? উঃ একই হয়।
- সাধারণ বৈদ্যুতিক বাস্কে কোন গ্যাস ব্যবহৃত হয়? উঃ নাইট্রোজেন।
- বিদ্যুতকে কাজে লাগানোর জন্য কার অবদান বেশী? উঃ বিজ্ঞানী ভোল্ট।
- শুষ্ক কোষে তড়িত চালক শক্তি কত? উঃ ১.৫ ভোল্ট।
- বৈদ্যুতিক মতার একক কি? উঃ ওয়াট।
- বৈদ্যুতিক এক ইউনিট সমান? উঃ ১ কিলোওয়াট-আওয়ার।
- বিদ্যুৎ পরিবাহকের রোধের একক কি? উঃ ওহম।
- চুম্বকের আকর্ষণ সবচেয়ে বেশী কোথায়? উঃ মেরু বিন্দুতে।
- মাধ্যাকর্ষণ শক্তি কে আবিষ্কার করেন? উঃ নিউটন।
- বৃষ্টির ফোঁটা গোলাকার হওয়ার কারণ কি? উঃ ফোঁটার চারদিকে বাতাসের সমান চাপ।
- প্রথম রোবট কে তৈরী করেন? উঃ উইলিয়াম গে ওয়ালটার।
- সূর্যের শক্তি উৎপন্ন হয় কোন পদ্ধতিতে? উঃ পরমানুর ফিউশন।
- প্রকৃতিতে রেডিও আইসোটোপের সংখ্যা কত? উঃ ৫০ টি।
- উড়োজাহাজের গতি নির্ণায়ক যন্ত্রের নাম কি? উঃ ট্যাকোমিটার।
- ভূমিকম্প নির্ণায়ক যন্ত্রের নাম কি? উঃ সিসমোগ্রাফ।
- রঙ্গীন টেলিভিশন থেকে ক্ষতিকর যে রশ্মি বের হয়? উঃ গামা রশ্মি।
- দুধের ঘনত্ব কোন যন্ত্র দিয়ে মাপা হয়? উঃ ল্যাকটোমিটার।
- টেলিভিশন আবিষ্কার কে করেন? উঃ জন এল বেয়ার্ড।
- রেডিও কে আবিষ্কার করেন? উঃ মার্কনী।
- রেলওয়ে ইঞ্জিন কে আবিষ্কার করেন? উঃ স্টিফেনসন।
- বাষ্প ইঞ্জিন কে আবিষ্কার করেন? উঃ জেমস ওয়াট।
- কম্পিউটার কে আবিষ্কার করেন? উঃ হাওয়ার্ড এইকিন।
- আধুনিক কম্পিউটারের জনক কে? উঃ চার্লস ব্যাবেজ।
- পেনিসিলিন কে আবিষ্কার করেন? উঃ আলেকজান্ডার ফেমিং।
- পারমানবিক বোমা কে আবিষ্কার করেন? উঃ ওপেন হেমার।
- এটম বোমা কে আবিষ্কার করেন? উঃ অটোহ্যান।
- মহাজাগতিক রশ্মি কে আবিষ্কার করেন? উঃ রাদারফোর্ড।
- বংশ গতি বিদ্যার জনক কে? উঃ মেন্ডেল।
- হোমিওপ্যাথিক ঔষধের আবিষ্কার কে করেন? উঃ হ্যানিম্যান।
- রিলেটিভিটির সূত্র কে আবিষ্কার করেন? উঃ আলবার্ট আইনস্টাইন।



## দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- ক্যালকুলাস কে আবিষ্কার করেন? উঃ নিউটন।
- আলোর গতির আবিষ্কারক কে? উঃ এ মাইকেলসন।
- রকেটের সূত্রের আবিষ্কারক কে? উঃ গডার্ড।
- ইলেকট্রন কে আবিষ্কার করেন? উঃ জন থম্পসন।
- ‘ল্যাপটপ’ কি? উঃ এক ধরনের ছোট কম্পিউটার।
- বিশ্বের সর্ব প্রথম ইলেকট্রনিক কম্পিউটার কোনটি? উঃ ENIAC
- প্রথম কম্পিউটার প্রোগ্রামের রচয়িতা কে? উঃ লেডী এ্যাডো অগাষ্টা।
- মুক্তা কিভাবে তৈরী হয়? উঃ বিনুকের প্রদাহের ফলে।
- এইডস আবিষ্কার হয় কখন? উঃ ১৯৮১ সালে।
- প্রোটন কণিকা আবিষ্কার কে করেন? উঃ রাদারফোর্ড।
- আলকাতরা কি থেকে তৈরী হয়? উঃ কয়লা।
- নাসা প্রতিষ্ঠিত হয় কত সালে? উঃ ১৯৫৮ সালে।
- নাসার সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত? উঃ যুক্তরাষ্ট্রের ফোরিডায়।
- মহাকাশে পাঠানো প্রথম উপগ্রহ কোনটি? উঃ স্কুটনিক-১।
- স্কুটনিক-১ মহাকাশে পাঠানো হয় কবে? উঃ ১৯৫৭ সালে।
- পৃথিবীর প্রথম মহাকাশচারী কে? উঃ ইউরি গ্যাগারিন (১৯৬১)
- মহাকাশে গমনকারী প্রথম প্রাণী? উঃ লাইকা নামের কুকুর।
- চাঁদের বুকে প্রথম মানুষ অবতরণ করে? উঃ ২১ জুলাই, ১৯৬৯।
- চাঁদের বুকে অবতরণ করা চন্দ্রযানের নাম কি? উঃ এপোলো-১১।
- চাঁদের বুকে কে প্রথম অবতরণ করেন? উঃ নীল আর্মস্টং ও এডউইন অলড্রিন।
- মহাকাশে গমনকারী প্রথম মহিলা নভোচারী কে? উঃ ভ্যালেন্টিনা তেরেস্কভা (১৯৬৩)।
- মঙ্গল গ্রহে পাঠানো মহাকাশ যানের নাম কি? উঃ পাথ ফাইন্ডার।
- শনি গ্রহে পাঠানো মহাকাশযানের নাম কি? উঃ ক্যাসিনি।
- সূর্যের নিকটতম নক্ষত্র কোনটি? উঃ প্রক্সিমা সেন্টারাই।

## দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- বৈদ্যুতিক পাখা ধীরে ধীরে ঘরলে বিদ্যুৎ খরচ? উঃ একই হয়।
- সাধারণ বৈদ্যুতিক বাস্কে কোন গ্যাস ব্যবহৃত হয়? উঃ নাইট্রোজেন।
- বিদ্যুতকে কাজে লাগানোর জন্য কার অবদান বেশী? উঃ বিজ্ঞানী ভোল্ট।
- শুষ্ক কোষে তড়িত চালক শক্তি কত? উঃ ১.৫ ভোল্ট।
- বৈদ্যুতিক মতার একক কি? উঃ ওয়াট।
- বৈদ্যুতিক এক ইউনিট সমান? উঃ ১ কিলোওয়াট-আওয়ার।
- বিদ্যুৎ পরিবাহকের রোধের একক কি? উঃ ওহম।
- চুম্বকের আকর্ষণ সবচেয়ে বেশী কোথায়? উঃ মেরু বিন্দুতে।
- মাধ্যাকর্ষণ শক্তি কে আবিষ্কার করেন? উঃ নিউটন।
- বৃষ্টির ফোঁটা গোলাকার হওয়ার কারণ কি? উঃ ফোঁটার চারদিকে বাতাসের সমান চাপ।
- প্রথম রোবট কে তৈরী করেন? উঃ উইলিয়াম গে ওয়ালটার।
- সূর্যের শক্তি উৎপন্ন হয় কোন পদ্ধতিতে? উঃ পরমানুর ফিউশন।
- প্রকৃতিতে রেডিও আইসোটোপের সংখ্যা কত? উঃ ৫০ টি।
- উড়োজাহাজের গতি নির্ণায়ক যন্ত্রের নাম কি? উঃ ট্যাকোমিটার।
- ভূমিকম্প নির্ণায়ক যন্ত্রের নাম কি? উঃ সিসমোগ্রাফ।
- রঙ্গীন টেলিভিশন থেকে ক্ষতিকর যে রশ্মি বের হয়? উঃ গামা রশ্মি।
- দুধের ঘনত্ব কোন যন্ত্র দিয়ে মাপা হয়? উঃ ল্যাকটোমিটার।
- টেলিভিশন আবিষ্কার কে করেন? উঃ জন এল বেয়ার্ড।
- রেডিও কে আবিষ্কার করেন? উঃ মার্কনি।
- রেলওয়ে ইঞ্জিন কে আবিষ্কার করেন? উঃ স্টিফেনসন।
- বাষ্প ইঞ্জিন কে আবিষ্কার করেন? উঃ জেমস ওয়াট।
- কম্পিউটার কে আবিষ্কার করেন? উঃ হাওয়ার্ড এইকিন।
- আধুনিক কম্পিউটারের জনক কে? উঃ চার্লস ব্যাবেজ।
- পেনিসিলিন কে আবিষ্কার করেন? উঃ আলেকজান্ডার ফেমিং।
- পারমানবিক বোমা কে আবিষ্কার করেন? উঃ ওপেন হোমার।
- এটম বোমা কে আবিষ্কার করেন? উঃ অটোহ্যান।
- মহাজাগতিক রশ্মি কে আবিষ্কার করেন? উঃ রাদারফোর্ড।
- বংশ গতি বিদ্যার জনক কে? উঃ মেন্ডেল।
- হোমিওপ্যাথিক ঔষধের আবিষ্কার কে করেন? উঃ হ্যানিম্যান।
- রিলেটিভিটির সূত্র কে আবিষ্কার করেন? উঃ আলবার্ট আইনস্টাইন।

## দৈনন্দিন বিজ্ঞান

- ক্যালকুলাস কে আবিষ্কার করেন? উঃ নিউটন।
- আলোর গতির আবিষ্কারক কে? উঃ এ মাইকেলসন।
- রকেটের সূত্রের আবিষ্কারক কে? উঃ গডার্ড।
- ইলেকট্রন কে আবিষ্কার করেন? উঃ জন থম্পসন।
- ‘ল্যাপটপ’ কি? উঃ এক ধরনের ছোট কম্পিউটার।
- বিশ্বের সর্ব প্রথম ইলেকট্রনিক কম্পিউটার কোনটি? উঃ ENIAC
- প্রথম কম্পিউটার প্রোগ্রামের রচয়িতা কে? উঃ লেডী এ্যাডো অগাষ্টা।
- মুক্তা কিভাবে তৈরী হয়? উঃ ঝিনুকের প্রদাহের ফলে।
- এইডস আবিষ্কার হয় কখন? উঃ ১৯৮১ সালে।
- প্রোটন কণিকা আবিষ্কার কে করেন? উঃ রাদারফোর্ড।
- আলকাতরা কি থেকে তৈরী হয়? উঃ কয়লা।
- নাসা প্রতিষ্ঠিত হয় কত সালে? উঃ ১৯৫৮ সালে।
- নাসার সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত? উঃ যুক্তরাষ্ট্রের ফোরিডায়।
- মহাকাশে পাঠানো প্রথম উপগ্রহ কোনটি? উঃ স্কুটনিক-১।
- স্কুটনিক-১ মহাকাশে পাঠানো হয় কবে? উঃ ১৯৫৭ সালে।
- পৃথিবীর প্রথম মহাকাশচারী কে? উঃ ইউরি গ্যাগারিন (১৯৬১)
- মহাকাশে গমনকারী প্রথম প্রাণী? উঃ লাইকা নামের কুকুর।
- চাঁদের বুকে প্রথম মানুষ অবতরণ করে? উঃ ২১ জুলাই, ১৯৬৯।
- চাঁদের বুকে অবতরণ করা চন্দ্রযানের নাম কি? উঃ এপোলো-১১।
- চাঁদের বুকে কে প্রথম অবতরণ করেন? উঃ নীল আর্মস্টং ও এডউইন অলড্রিন।
- মহাকাশে গমনকারী প্রথম মহিলা নভোচারী কে? উঃ ভ্যালেতিনা তেরেস্কাভা (১৯৬৩)।
- মঙ্গল গ্রহে পাঠানো মহাকাশ যানের নাম কি? উঃ পাথ ফাইন্ডার।
- শনি গ্রহে পাঠানো মহাকাশযানের নাম কি? উঃ ক্যাসিনি।
- সূর্যের নিকটতম নক্ষত্র কোনটি? উঃ প্রক্সিমা সেন্টারাই।

## মানবদেহ

- সেলসিয়াস স্কেলে মানবদেহের স্বাভাবিক উষ্ণতা কত? উঃ ৩৬.৯ ডিগ্রী।
- স্বাভাবিক অবস্থায় একজন মানুষের উপর প্রতি বর্গ ইঞ্চিতে বায়ুর চাপ কত? উঃ ১৫ পাউন্ড।
- সিস্টোলিক চাপ কি বুঝায়? উঃ হৃৎপিণ্ডের সংকোচন চাপ।
- ডায়োস্টোলিক চাপ বলতে কি বুঝায়? উঃ হৃৎপিণ্ডের প্রসারণ।
- রক্তে হিমোগ্লোবিন থাকে কোথায়? উঃ লোহিত রক্ত কণিকায়।
- রক্তের লোহিত রক্ত কণিকায় তৈরী হয়? উঃ অস্থিমজ্জায়।
- মানবদেহে মোট কশেরুকার সংখ্যা কত? উঃ ৩৩টি।
- মানুষের মুখে কর্তন দাঁতের সংখ্যা কত? উঃ ২০টি।
- রক্তে কয় প্রকার ও কি কি? উঃ ৩ প্রকার।
- রক্তে রক্ত কণিকার শতকরা হার কত? উঃ ৪০-৪৫%।
- হিমোগ্লোবিনের কাজ কি? উঃ অক্সিজেন ও কার্বন-ডাই-অক্সাইড বহন করা।
- পালমোনারী (ফুসফুসীয়) শিরা কি বহন করে? উঃ অক্সিজেন সমৃদ্ধ রক্ত।
- মানব দেহের হৃৎপিণ্ড কত প্রকোষ্ঠে বিশিষ্ট? উঃ চার প্রকোষ্ঠ বিশিষ্ট।
- লোহিত রক্ত কণিকার আয়ুষ্কাল কত দিন? উঃ ৫-৬ দিন।
- অনুচক্রিকার গড় আয়ুষ্কাল কত? উঃ ১০ দিন।
- রক্তশূন্যতা বলতে কি বুঝায়? উঃ হিমোগ্লোবিনের পরিমাণ কমে যাওয়া।
- রক্তের গ্রুপ আবিষ্কার করেন কে? উঃ ল্যান্ড ষ্টিনার।
- বিলিরুবিন কোথায় তৈরী হয়? উঃ যকৃতে।
- বক্ষ গহ্বর ও উদর পৃথক করে রাখে কে? উঃ ডায়াফ্রাম।
- কিডনীর কার্যকরী একক কি? উঃ নেফ্রন।
- মূত্রের বাঁঝাল গন্ধের দায়ী পদার্থের নাম কি? উঃ অ্যামোনিয়া।
- মূত্র হলুদ দেখায় কেন? উঃ বিলিরুবিনের জন্য।
- অ্যামাইনো এসিড ইউরিয়ার পরিনত হয় কোথায়? উঃ যকৃৎ-এ।
- মানবদেহে রাসায়নিক দূত হিসেবে কাজ করে কোন অঙ্গ? উঃ হরমোন।
- ডায়াবেটিস রোগ হয় কোন প্রাণরসের অভাবে? উঃ ইনসুলিন।
- পিত্তরস অগ্ন্যাশয় রসের সাথে মিলিত হয় কোথায়? উঃ ডিওডেনাম।

### মানবদেহ

- মানবদেহের বৃহত্তম গ্রন্থি কোনটি? উঃ যকৃৎ।
  - চোখের জল নিঃসৃত হয় কোথা থেকে? উঃ ল্যাকরিমাল গ্রন্থি থেকে।
  - নার্ভের মাধ্যমে প্রবাহিত আবেগের গতি প্রতি সেকেন্ডে কত মিটার? উঃ ১২৫ মিটার।
  - একজন সুস্থ মানুষের একটি হৃদকম্পন সম্পূর্ণ হতে কত সময় লাগে? উঃ ০.৪ সেকেন্ড।
  - শরীর থেকে বর্জ্য পদার্থ ইউরিয়া বের করে দেয় কোন অংগ? উঃ কিডনী।
  - একজন স্ত্রীলোক তার জননকালে প্রতিমাসে কয়টি ডিম্ব উৎপাদন করে? উঃ ১ টি।
  - মূত্র প্রস্তুত হয় কোথায়? উঃ কিডনীতে।
  - থাইরয়েড গ্রন্থি হতে নিঃসৃত প্রাণরস এর নাম কি? উঃ থাইরক্সিন।
  - চক্ষুর মধ্যে সবচেয়ে সংবেদনশীল অংশের নাম কি? উঃ রেটিনা।
  - আমিষ জাতীয় খাদ্য পরিপাক করে কোন জারক রস? উঃ পেপসিন।
- 
- বহিঃকর্ণ ও মধ্যকর্ণের সংযোগস্থলের পর্দাটির নাম কি? উঃ টিম্প্যানিক পর্দা।
  - জীবদেহের ওজনের প্রায় ২৪ ভাগ কোন পদার্থ? উঃ কার্বন।
  - যকৃৎ বা পেশী কোষে অতিরিক্ত গ্লুকোজ জমা থাকে কি রূপে? উঃ গ্লাইকোজেন রূপে।
  - প্রোটিন জাতীয় খাদ্যের প্রধান কাজ কি? উঃ দেহের যপূরণ ও বৃদ্ধি সাধন করা।
  - কোন হরমোনের অভাবে স্নায়ু ও পেশীর অস্থিরতা বেড়ে যায় এবং পেশীর খিঁচুনি শুরু হয়? উঃ প্যারা থরমোন।
  - ভয় পেলে গায়ের লোম খাড়া হয় কোন হরমোনের অভাবে? উঃ অ্যাড্রিনালিন।
  - দাড়িগোঁফ গজায় কোন হরমোনের জন্য? উঃ টেস্টোস্টেরন।
  - জীবন রক্ষাকারী হরমোন কোনটি? উঃ অ্যালডোস্টেরন।
  - ফসফরাস বেশী থাকে কোন অঙ্গে? উঃ অস্থিতে।
  - খাদ্যদ্রব্য সবচেয়ে বেশী শোষিত হয় পোষ্টিক নালীর কোন অংশে? উঃ ক্ষুদ্রান্ত্রে।

## মানবদেহ

- ➔ মহিলাদের পরিণত জনন কোষকে কি বলা হয়? উঃ ডিম্বাণু।
- ➔ মানুষের করোটিতে কতটি অস্থি থাকে? উঃ ২৪ টি
- ➔ প্রতি মিনিটে হৃদপিণ্ডের স্বাভাবিক গড় স্পন্দন কত? উঃ ৭২।
- ➔ ধমনী শেষ হয় কোথায়? উঃ লসিকায়।
- ➔ মানুষ সাদা ও কালো হয় কোন হরমোনের জন্য? উঃ মেলানিন।
- ➔ মস্তিকে প্রতি মিনিটে কি পরিমাণ রক্ত সরবরাহ হয়? উঃ ৩৫০ মি.লি।
- ➔ পরিপাক তন্ত্রের সবচেয়ে শক্তিশালী স্ফীত অংশের নাম কি? উঃ পাকস্থলী।
- ➔ কোন জিনিস পিণ্ডের বর্ণের জন্য দায়ী? উঃ বিলিরুবিন।
- ➔ নিউরোন কি? উঃ স্নায়ুকলার প্রতিটি কোষকে নিউরন বলে।
- ➔ কোন সন্ধিতে সবচেয়ে বেশী Movement হয়? উঃ সাইনোভিয়াল সন্ধি।
- ➔ মানবদেহের ক্ষুদ্রতম অস্থিটির নাম কি? উঃ স্টেপিস।
- ➔ রোগজীবাণু ধ্বংস করতে সহায়তা করে কোন রস? উঃ পিভুরস।
- ➔ কোন হরমোন রক্তে গ্লুকোজের পরিমাণ বাড়ায়? উঃ গ্লুকাগন  $\times$
- ➔ একজন বয়স্ক লোক প্রতি মিনিটে কতবার শ্বাস নেয়? উঃ ১২-১৮ বার।
- ➔ মানবদেহের রক্ত সঞ্চালন চক্র আবিষ্কার করেন কে? উঃ উইলিয়াম হার্ভে।
- ➔ কোন এসিড মানবদেহে অপেক্ষাকৃত বেশী পরিমাণে আছে? উঃ Hcl.
- ➔ লম্বা হওয়ার জন্য কোন হরমোন দায়ী? উঃ গ্রোথ হরমোন।
- ➔ জরায়ু সংকোচন সহায়তা করে কোন হরমোন? উঃ অক্সিটোসিন।
- ➔ রক্ত কি ধরনের কলা? উঃ যোজক কলা।
- ➔ স্নায়ু কোষের বর্ধিত অংশকে কি বলে? উঃ এ্যাক্সন।
- ➔ প্রশ্বাসে কি ধরনের বায়ু ফুসফুসে প্রবেশ করে? উঃ অক্সিজেন মিশ্রিত।
- ➔ রক্তের চাপ কোথায় সবচেয়ে কম? উঃ শিরায়।
- ➔ মানবদেহের সবচেয়ে বড় গ্রন্থির নাম কি? উঃ যকৃৎ।
- ➔ মানবদেহের সবচেয়ে বড় অস্থির নাম কি? উঃ ফিমার।

### মানবদেহ

- আমাদের দেহে কোষের তুলনায় কতগুন বেশী  
অনুজীব বাস করে? উঃ দশ গুন।
- মানবদেহে ক্ষুদ্র অনুজীবের সংখ্যা কত ? উঃ  $10^{10}$  (অর্থাৎ একের পর  
তেরটি শূন্য)
- নিউরন কি? উঃ মস্তিষ্কের কোষ স্নায়ুতন্ত্রের  
একক।
- দুটি নিউরনের মধ্যবর্তী ফাঁককে কি বলে? উঃ সাইনাপসেস।
- মস্তিষ্ক কয় ভাগে বিভক্ত ও কি কি? উঃ তিন ভাগে। যথাঃ-  
প্রোজেন মেজেন, সেফালন ও  
রমেন সেফালন।
- মস্তিষ্কের সবচেয়ে বড় অংশ কোনটি? উঃ প্রোজেন সেফালন।
- করোটির অভ্যন্তরে মস্তিষ্ক কিভাবে অবস্থান করে? উঃ তরল পদার্থে।
- মস্তিষ্কের কত অংশ মানুষের কাজে লাগে? উঃ শতকরা ১০ ভাগ।
- গর্ভসঞ্চার প্রথম দিকে ভ্রূনের মস্তিষ্কে কি হারে  
নিউরন সৃষ্টি হয়? উঃ মিনিটে আড়াই লাখ  
হারে।
- নারী পুরুষের মধ্যে কার তথ্য ধারণ ক্ষমতা বেশী? উঃ নারীর।
- কোন মস্তিষ্ক যে কোন সিদ্ধান্ত দ্রুত দিতে পারে? উঃ পুরুষ।
- মানব মস্তিষ্কের গড় ওজন কত? উঃ নারী ও পুরুষের উভ  
ক্ষেত্রে গড়ে ১.৪ কেজি।
- আলঝিমারস কি? উঃ মস্তিষ্কের রোগ। মনে  
কর্মমতা হারিয়ে ফেলা।
- মানবদেহের ক্ষুদ্রতম কোষের নাম কি? উঃ শ্বেতকণিকা।
- পুরুষ মানুষের জনন বৈশিষ্ট্যের জন্য দায়ী কোন  
ক্রোমজোম? উঃ Y ক্রোমজোম।
- স্ত্রী জনন বৈশিষ্ট্যের জন্য দায়ী কোন ক্রোমজোম? উঃ X ক্রোমজোম।
- মানবদেহে ক্রোমজোমের সংখ্যা কত? উঃ ২৩ জোড়া।
- মানুষের সাধারণত কত জোড়া স্পাইনাল নার্ভ  
থাকে? উঃ ৩১ জোড়া।
- চোখের আইরিসের কেন্দ্রে অবস্থিত ছিদ্রটির নাম  
কি? উঃ পিউপিল।
- মানুষের অ্যাপেনডিক্স কোথায় অবস্থান করে? উঃ সিকামে।



### মানবদেহ

- এক গ্রাম ফ্যাট থেকে কত কিলো ক্যালরি তাপ উৎপন্ন হয়? উঃ ৯৩ কিলো ক্যালরি।
- অস্ত্রের U আকৃতির অংশ কোনটি? উঃ ডিউডেনাম।
- লালার PH কত? উঃ ৬-৭।
- কোনটি জীবদেহের একক? উঃ কোষ।
- কোন কলা দেহের উন্মুক্ত অংশ পূরণ করে? উঃ আবরনী কলা।
- কোনটি কার্যকরী কলা? উঃ পেশী কলা।
- কোনটি সমন্বয়কারী কলা? উঃ স্নায়ু কলা।
- একটি পূর্ণাঙ্গ স্নায়ুকোষকে কি বলে? উঃ নিউরন।
- একই প্রকার, একই কাজের উপযোগী বহু কোষ মিলে কি তৈরী করে? উঃ কলা।
- রক্ত কি ধরনের কলা? উঃ যোজক কলা
- স্নেহ পদার্থ কোনটিতে দ্রবনীয়? উঃ পানিতে দ্রবনীয়।
- লোহিত কণিকায় পূর্ণতা প্রাপ্তিতে সহায়তা করে কোন ভিটামিন উঃ ভিটামিন- B12 অভাবে।
- বন্ধ্যাত্ত্ব নিবারক ভিটামিন কি? উঃ ভিটামিন- E।
- মানবদেহে শতকরা কত ভাগ খনিজ লবণ থাকে? উঃ ৪%।
- অস্থি ও দাঁত গঠনে সহায়তা করে কোনটি? উঃ ক্যালসিয়াম ও ফসফরাস।
- প্রোটিনের অভাবে মানব দেহে কি রোগ হয়? উঃ বেরিবেরি।
- মানব দেহে ব্যাকটেরিয়াঘটিত রোগ কোনটি? উঃ যক্ষা।
- সুষ্ম খাদ্যে শর্করা, আমিষ ও চর্বি জাতীয় খাদ্যের অনুপাত কিরূপ? উঃ ৪ : ১ : ১।
- মায়ের দুধের যে উপাদানটি শিশুর দেহে রোগ প্রতিরোধে জরুরী তা কি? উঃ এন্টিবডি।
- অস্থির বৃদ্ধির জন্য সবচেয়ে বেশী প্রয়োজন কি? উঃ ক্যালসিয়াম।
- মানব দেহে শব্দ উৎপন্ন হয় কোথায়? উঃ স্বরযন্ত্র।
- পাকস্থলী থেকে কি ক্ষরিত হয়? উঃ পেপসিন ও হাইড্রোক্লোরিক এসিড।
- মানবদেহে রোগ প্রতিরোধক হিসাবে কাজ করে রক্তের কোন কণিকা? উঃ শ্বেতকণিকা।
- মানুষের লাল রসে বর্তমান উঃ টায়ালিন



## মানবদেহ

- গলগন্ড রোগের কারণ কি? উঃ আয়োডিন এর অভাবে।
- মানবদেহের দ রাসায়নবিদ কাকে বলে? উঃ বৃক্ককে।
- কেন রাসায়নবিদ বলা হয়? উঃ দেহে পানি ও লবনের আনুপাতিক হারকে নিয়ন্ত্রণ করে।
- নার্ভের মাধ্যমে প্রবাহিত আবেগের গতি সেকেন্ডে কত? উঃ ১২৫ মিটার।
- রক্তের উপাদানগুলি কি কি? উঃ ১. রক্তরস ২. রক্তকণিকা
- কোন হরমোন দাড়ি গোঁফ গজাতে সাহায্য করে? উঃ টেস্টোস্টেরন।
- পিত্তরস কি? উঃ যকৃৎ থেকে নিঃসৃত গাঢ় সবুজ বর্ণের রসকে পিত্তরস বলে।
- কোনটিতে প্রচুর ভিটামিন ‘এ’ পাওয়া যায়? উঃ গাজর।
- শর্করা রূপান্তরিত হয়ে কোনটি হয়? উঃ গ্লাইকোজেন।
- এন্ড্রিডির কাজ কি? উঃ রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি করা।
- আমিষ পরিপাক হয়ে কি হয়? উঃ এমাইনো এসিড।
- কোনটি উদ্ভিজ্জ আমিষ? উঃ ডাল।
- কোনটি হিমোগ্লোবিন তৈরী করতে সাহায্য করে? উঃ আমিষ।
- পেঁপেতে খাদ্য পরিপাকে সহায়তাকারী কোন এনজাইম থাকে? উঃ প্যাপেন।
- কোষ গঠনে ভিটামিন অংশ নেয় কি? উঃ না।
- মানুষের শরীরে কত ধরনের ভিটামিন পাওয়া যায়? উঃ ১২ ধরনের।
- ভিটামিন-ডি এর অভাবে কি কি রোগ হয়? উঃ বাচ্চাদের রিকেট এবং বয়স্কদের অস্টি ও মেলাসিয়া।
- মানবদেহের ওজনের শতকরা কত ভাগ খনিজ লবন? উঃ ৭ ভাগ।
- ব্যাকটেরিয়াকে বিনাশ করতে রসুণ বেশ কার্যকর কে? উঃ লুই পাস্তুর, ১৯৫৮ সালে আবিষ্কার করেন।
- বাদামে কোন মৌলিক পদার্থ বিদ্যমান? উঃ ম্যাগনেশিয়াম।
- সয়াবিনে জেনিষ্টেইন এর কাজ কি? উঃ ক্যান্সারের ক্ষতিকর কোষগুলোকে বাধা দেয়।

Lightshot

## চিকিৎসা ও পুষ্টি বিজ্ঞান

- বাংলাদেশে কবে প্রথম টেস্ট টিউব শিশুর জন্ম হয়? উঃ ৩০ শে জুন ২০০১।
- বাংলাদেশের কোন হাসপাতালে টেস্ট টিউব শিশু জন্ম হয়? উঃ সেন্ট্রাল হাসপাতালে। ধানমন্ডি, ঢাকা।
- টেস্ট টিউব শিশুদের মায়ের নাম কি? উঃ ফিরোজা বেগম।
- বাংলাদেশে টেস্ট টিউব শিশু জন্মদানের উদ্যোগ নেন কে? উঃ ডাঃ পারভীন ফাতেমা।
- ডায়রিয়া হলে রোগীকে ঘন ঘন খাবার স্যালাইন দেয়ার কারণ কি? উঃ দেহের পানিশূন্যতা বা ডিহাইড্রেশন রোধ করা।
- গর্ভাবস্থায় মায়েদের জন্য কোন টিকা অত্যাৱশ্যকীয়? উঃ টিটি।
- কোন কোন সংক্রামক রোগ সাধারণত একবারের বেশী হয় না? উঃ বসন্ত, হাম।
- অ্যান্টিবায়োটিক কি? উঃ আণুবীৱিক জীবাণু বা ছত্রাক কর্তৃক সৃষ্ট রাসায়নিক পদার্থ।
- ভাইরাস কি? উঃ একা প্রকার অত্যন্ত ক্ষুদ্র বা অতি আণুবীৱিক জীবাণু।
- পলিওতে অধিক আক্রান্ত- হয় কারা? উঃ শিশুরা।
- কিসের উপস্থিতিতে শরীরে জন্ডিস হয়? উঃ অতিরিক্ত বিলিরুবিনের উপস্থিতিতে।
- এনিমিয়া (রক্তশূন্যতা) রোগটি হয় কী কারণে? উঃ লৌহের অভাবে।
- পেনিসিলিন কোন রোগ থেকে প্রানীকে রক্ষা করে? উঃ ব্যাকটেরিয়াজনিত রোগ।
- ক্যান্সার রোগের কারণ কি? উঃ কোষের অস্বাভাবিক বৃদ্ধি।
- এন্টামিবার সংখ্যাধিক্যে মানব দেহে কি সৃষ্টি হয়? উঃ আমাশয়।
- গোলকুমি দেহের কোন কোন অংশে বাস করে? উঃ অন্ত্রে।
- ইনফুয়েঞ্জা ও হামরোগের টিকা কি থেকে প্রস্তুত করা হয়? উঃ ভাইরাস থেকে।
- হেপাটাইটিস (জন্ডিস) রোগের প্রধান কারণ কি? উঃ ভাইরাস।
- হেপাইটিস (জন্ডিস) রোগ প্রধানত সংক্রামিত হয় কিভাবে? উঃ পানির মাধ্যমে।
- মস্তিষ্কের ধমনী ছিঁড়ে রক্তপাত হওয়াকে কি বলে? উঃ স্ট্রোক।
- নিউমোনিয়া রোগটি হয় কোথায়? উঃ ফুসফুসে।
- চিকিৎসা ক্ষেত্রে সালফার প্রধানত ব্যবহৃত হয় কি জন্য? উঃ চর্মরোগের চিকিৎসায়।
- টিটেনাস কিভাবে হয়? উঃ ব্যাকটেরিয়া দ্বারা।
- স্কার্ভি রোগের প্রতিষেধক কোন ভিটামিন? উঃ ভিটামিন সি।
- এইডস রোগে কি হয়? উঃ দেহের রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা লোপ পায়।
- X-ray এর একক কি? উঃ রনজেন।
- কোরোফরম কি জন্য ব্যবহৃত হয়? উঃ চেতনা নাশক হিসাবে।

## চিকিৎসা ও পুষ্টি বিজ্ঞান

- অগ্ন্যাশয়ে ইনসুলিনের উৎপাদন প্রয়োজনের তুলনায় কম হলে কি রোগ হয়?  
উঃ ডায়াবেটিস।
- বিশ্রামের অবস্থায় একজন প্রাপ্ত বয়স্ক সুস্থ মানুষের হৃদকম্পন মিনিটে কত বার?  
উঃ ৭২ বার।
- মূত্রে ইউরিয়ার পরিমাণ কত?  
উঃ ২%।
- AIDS অর্থ কি? উঃ **Acquired Immune Deficiency Syndrome.**
- কিডনী বা বৃক্কের মাধ্যমে প্রসাবের সংগে কি কি বেরোয়?  
উঃ ইউরিক এসিড, ইউরিয়া ও লবন।
- রিকেট রোগ কি? উঃ হাড় বেঁকে গিয়ে শিশুর বিকলাঙ্গ হয়ে যাওয়া।
- রক্ত লাল হয় কেন? উঃ রক্তে হিমোগ্লোবিনের নামক রক্তকণিকা থাকায়।
- এনাটমি কি? উঃ প্রানিদের গঠন কাঠামো।
- কৃত্রিম হৃৎপিণ্ড তৈরীর উপাদানটি কি? উঃ পলিইউরিথেন নামক একটি পলিমার।
- মানুষের শরীরের স্বাভাবিক রক্তচাপ কত?  
উঃ সিস্টোলিক ১১০-১৪০, ডায়াস্টোলিক ৬০-৯০ মিলিমিটার  
অব মার্কারী।
- Blood Group কত প্রকার ও কি কি? উঃ চার প্রকার। যথা- A, B, AB ও O।
- মানুষের রক্তের PH কত? উঃ PH 7.35-7.4
- জ্বরে PH এর পরিবর্তন হয় কি? উঃ PH কমে যায়।
- পুরুষ ও স্ত্রী সেক্স ক্রোমজোমের সিম্বল কি? উঃ পুরুষের xy এবং স্ত্রীলোকের xx।
- মানুষের ব্যাক্টেরিয়া গঠিত রোগের নাম কি কি?  
উঃ যক্ষা, টাইফয়েড, নিউমোনিয়া, কলেরা ইত্যাদি।
- মানুষের ভাইরাস গঠিত রোগের নাম কি কি? উঃ বসন্ত, হাম, ইনফুয়েঞ্জা।
- কোন গ্রুপের রক্তকে সর্বজনীন গ্রহীতা বলে? উঃ AB গ্রুপ।
- কোন গ্রুপের রক্তকে সার্বজনীন দাতা বলে? উঃ O গ্রুপকে।
- ব্যাণ্ডেজের কাজে কি ব্যবহৃত হয়? উঃ প্যারিস প্লাস্টার।
- রক্তের গ্রুপের কে আবিষ্কার করেন কে?  
উঃ ল্যান্ড ষ্টাইনার। এজন্য ১৯৩০ সালে নোবেল পুরস্কার পান।
- সিরোসিস কি? উঃ শরীরের বিভিন্ন অঙ্গ ফুলা এবং টিস্যুগুলো কঠিন হয়ে পড়ে।
- সাধারণত কোন অঙ্গে সিরোসিস হয়? উঃ লিভার বা যকৃত।
- প্রধানত প্লেগের জীবানু বহন করেন কে কে?  
উঃ র্যাট ফ্লি, হুঁদুর, কাঠবিড়ালী, খরগোস, বিড়াল, কুকুর, মানুষ।

## চিকিৎসা ও পুষ্টি বিজ্ঞান

- প্লেগ কত প্রকার ও কি কি?  
উঃ ৩ প্রকার। ক) বিউবোনিক খ) নিউমোনিক গ) সেপ্টিসেমিক।
- চিকিৎসা বিজ্ঞানীদের মতে প্লেগ রোগের উৎপত্তি হয় কিভাবে?  
উঃ ইদুর তীক্ষ্ণ প্রাণী অথবা নীল মাছির দংশন থেকে।
- প্লেগ রোগের উৎপত্তি বিষয় কে, কবে আবিষ্কার করেন?  
উঃ আলেকজান্ডার ইয়ারসিন, শিবাসা বুরো কিটাসাটো, ১৮৯৪।
- ম্যালেরিয়া জীবাণুকে কি বলে? উঃ প্লাসমোডিয়াম।
- বিশ্বের সবচেয়ে কার্যকর বিবেচিত ম্যালেরিয়ার নব আবিষ্কৃত ঔষধটির নাম কি?  
উঃ আর্টমেথেরি।
- পুরনো ধরনের কলেরা জীবাণু নাম কি? উঃ ০-১
- নতুন ধরনের কলেরা জীবাণুর নাম কি? উঃ ০-১৩৯
- এন্ডোস্কোপি কি? উঃ রোগ নির্ণয়ের এক ধরনের যন্ত্র।
- মানুষ চিকন হওয়ার কারণ কি? উঃ শরীরে ব্রাউন এডিপোজ টিস্যু থাকা।
- ব্রাউন এডিপোজ টিস্যু কি? উঃ একটি বিশেষ ধরনের চর্বি যা জমাট অন্য চর্বিগুলোকে পুড়িয়ে শক্তি উৎপন্ন করে।

- বিশ্বের প্রথম টেষ্ট টিউব বেবী কে? উঃ লুইস ব্রাউন (ইংল্যান্ড)।
- লুইস ব্রাউন কবে কোথায় জন্মগ্রহণ করে?  
উঃ ১৯৭৮ সালের ২৫ শে জুলাই রাত ১১.৫৭ মিনিটে ইংল্যান্ডের ওল্ডহেম শহরে কারশো নামক একটি হাসপাতালে।
- কোন ধরনের কোমরের মেয়েদের শরীরে এস্ট্রোজেন হরমোন বেশী থাকে?  
উঃ সরু থাকে।
- ডায়াবেটিসকে সারা জীবনের রোগ বলা হয় কেন?  
উঃ ডায়াবেটিস হলে সারে না বলে।
- মাইগ্রেন কি? উঃ এক ধরনের মাথা ব্যথা রোগ।
- পেসমেকার রোগীর দেহে কোথায় স্থাপন করা হয়?  
উঃ মানবদেহের বুকের মাংশপেশীর তলায় হৃৎপিণ্ডের সাথে বৈদ্যুতিক তারের সাথে সংযুক্ত করা হয়।
- পেসমেকার কে আবিষ্কার করেন?  
উঃ জার্মানীর সিমেন্স এলিয়া কোম্পানী। ১৯৫৮ সালে।
- কিডনী নষ্ট হয়েছে কিনা কোন যন্ত্র তা বলে দেয়? উঃ ডায়ালিসিস।

## “পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

- পেনিসিলিন ঔষধটির তৈরী করা হয়? উঃ ভাইরাস থেকে।
- হেপাইটিস (জন্ডিস) রোগের প্রধান কারণ কি? উঃ ভাইরাস।
- জীবদেহের শক্তির উৎস কি? উঃ খাদ্য।
- জটিল খাদ্য সরল খাদ্যে পরিণত হওয়ার উপাদান কি? উঃ উৎসেচক।
- পুষ্টিকে দেহের কী প্রকার বিপাককরণ বলা হয়? উঃ উপচিতি বিপাককরণ।
- মনোস্যাকরাইড জাতীয় কয়েকটি সরল শর্করার নাম কি?  
উঃ গ্লুকোজ, ফ্রুকটোজ, গ্যালাকটোজ ইত্যাদি।
- মেরাসমাস এবং কোষাশিয়ারকর রোগ হয় কেন? উঃ আমিষের স্বল্পতার কারণে।
- কোন পদার্থগুলো হাড় তৈরীর জন্য দরকারী?  
উঃ ক্যালসিয়াম, ফসফরাস, খনিজ লবন ও ভিটামিন ডি।
- কোন খাদ্যের তাপ উৎপাদন মতা সবচেয়ে বেশী? উঃ স্নেহ জাতীয় খাদ্য।
- বেরিবেরি রোগ হয় কোন ভিটামিনের অভাবে? উঃ ভিটামিন বি কমপ্লেক্স।
- কোন ধরনের ভিটামিন ‘বি’ কে রিবোফবিন বলে? উঃ ভিটামিন বি২
- গলগন্ড রোগ বা ঘ্যাগ রোগ হয় কিভাবে? উঃ আয়োডিনের অভাবে।
- কোন ফলে ভিটামিন সি সবচেয়ে বেশী? উঃ আমলকী।
- প্লাষ্টিক সার্জারির প্রচলন প্রথম কোথায় হয়?  
উঃ ভারতে ৫ম শতকে। বৃটেনে ১৭৯৪ খ্রিষ্টাব্দে।
- দাঁত বাধাঁনোর প্রচলন প্রথম কোন দেশে এবং কত শতাব্দীতে হয়?  
উঃ সুইজারল্যান্ডে; ১৫ শতাব্দীতে।
- হৃদযন্ত্রে প্রথম অস্ত্রোপচার কোথায় কত সালে করা হয়?  
উঃ জার্মানীতে, ১৮৯৬ সালে।
- অ্যান্থ্রাক্স প্রথম কোন দেশে কত সালে ব্যবহৃত হয়? উঃ ফ্রান্সে, ১৭৯২ সালে।
- ইনসুলিন প্রথম কোন দেশে কত সালে আবিষ্কৃত হয়? উঃ কানাডায়, ১৯২১ সালে।
- ম্যালেরিয়া রোগের চক্র ও কারণ কে আবিষ্কার করেন? উঃ স্যার রোনাল্ড রস।
- ডেঙ্গু জ্বর কিভাবে ছড়ায়?  
উঃ মশার দ্বারা এক প্রকার ভাইরাস মানুষের দেহে সংক্রমণ ঘটায়।
- ডেঙ্গু জ্বর কি ধরনের মশার কামড়ে হয়? উঃ এডিস জীবাণু বাহী মশার কামড়ে।
- ক্ষুরা রোগের ইংরেজী নাম কি? উঃ Foot and mouth disease (FMD)
- ক্ষুরা রোগের জীবাণুর নাম কি? উঃ Picorna Viridae.
- ইনফুয়েঞ্জা, হাম, মাস্পস প্রভৃতি রোগ কে সৃষ্টি করে? উঃ ভাইরাস।
- কলেরা, টাইফয়েড, যক্ষা প্রভৃতি রোগ কে সৃষ্টি করে? উঃ ব্যাকটেরিয়া
- হৃৎপিণ্ডের প্রকোষ্ঠের সংকোচনকে বলা হয়? উঃ সিস্টোল।

### চিকিৎসা ও পুষ্টি বিজ্ঞান

- মানবদেহে রক্তের পরিমাণ কত? উঃ ৫- ৬ লিটার।
- মানুষের চোখে কি ধরণের লেন্স থাকে? উঃ উত্তল লেন্স।
- ০.৯% সোডিয়াম কোরাইডের জলীয় দ্রবনকে কি বলা হয়? উঃ নরমাল স্যালাইন।
- চোখের জল কোন গ্রন্থির নিঃসরণ? উঃ ল্যাক্রিমা।
- মানুষের প্রতি কোষে সেক্স ক্রোমজোম থাকে? উঃ ২ টি।
- রক্ত আমাশয়ের জীবাণুর নাম কি? উঃ সিগেলা।
- পেনিসিলিন কে আবিষ্কার করেন? উঃ আলেকজান্ডার ফেমিং।
- এনিমিয়া রোগ হয় কি কারণে? উঃ লৌহের অভাবে।
- এন্টামিবার সংখ্যাধিক্য মানব দেহে কি সৃষ্টি করে? উঃ আমাশয়।
- হেপাটাইটিস রোগের প্রধান কারণ কি? উঃ ভাইরাস।
- মানুষের রক্তের গ্রুপ PH কত? উঃ ৭.৩৫-৭.৪
- নিউমোনিয়া রোগ কোথায় হয়? উঃ ফুসফুসে।
- টিউবার কিউলোসিস শরীরের কোন অংশে হয়? উঃ ফুসফুসে।
- কোন ঔষধটি এখন AIDS রোগীদের জন্য ব্যবহার করা হয়? উঃ এজিডোথাইমেডিন।



## চিকিৎসা ও পুষ্টি বিজ্ঞান

- নাইট্রোজেন সমৃদ্ধ খাদ্য কোনটি? উঃ মাংস।
- ভিটামিন ‘এ’ এর অপর নাম কি? উঃ ক্যারোটিন।
- দুধের প্রোটিনের নাম কি? উঃ কেজিন।
- ক্যালসিয়ামের অভাবে কি রোগ হয়? উঃ খিঁচুনি।
- গুড় ও মধু খেতে মিষ্টি হয় কেন? উঃ ফ্রুক্টোজ থাকে বলে।
- লেবুতে কোন এসিড থাকে? উঃ সাইট্রিক এসিড।
- চায়ের পাতায় কোন উপার থাকে? উঃ থিন।
- কফিতে কোন উপার থাকে? উঃ ক্যাফেইন।
- আপেলে কোন এসিড থাকে? উঃ সালিক এসিড।
- দুধে কোন এসিড থাকে? উঃ ল্যাক্টিক এসিড।
- ডিমের সাদা অংশে কোন শ্রেণীর প্রোটিন থাকে? উঃ অ্যালবুমিন।
- দেহে স্নেহ পদার্থের কাজ কি? উঃ তাপ উৎপন্ন করা।
- দেহে শর্করার অভাব হলে কি ঘটে?

উঃ ওজন কমতে থাকে, ক্ষুধা বাড়ে, দুর্বলতা দেখা যায়, কাজের যোগ্যতা

- ভিটামিন H এর পর নাম কি? উঃ বায়োটিন।
- ভিটামিন D এর অপর নাম কি? উঃ কোলিক্যাল সিফেরন।
- খাদ্য শক্তি বেশী থাকে কোন মাছে? উঃ গুঁটকি মাছে।
- দুধ কেন সাদা দেখায়? উঃ দুধের প্রোটিনের জন্য।
- সূর্যমুখী তেলে অবস্থিত কোন উপাদান এই তেলকে অধিক স্বাস্থ্যকর করে তুলেছে? উঃ লিনোলিক এসিড।
- ভিটামিনের উদ্ভাবক কে? উঃ স্যার ফ্রেডারিক গোল্যান্ড হপকিনস, যুক্তরাজ্য।
- সামুদ্রিক মাছের চর্বিতে কি বলা হয়? উঃ ওমেগা-৩ ফ্যাটি এসিড।
- বিভিন্ন লাইপোপ্রোটিন কোন মাধ্যমে যাতায়াত করে? উঃ কাইলো মাইক্রোন।
- সবচেয়ে বেশী কোলেস্টেরল কোন মাধ্যমে যাতায়াত করে? উঃ এলডিএল।
- খারাপ কোলেস্টেরল কোনটি? উঃ এলডিএল।
- উপকারী কোলেস্টেরল কোনটি? উঃ এইচডিএল।
- আমিষের অভাবে প্রকট হলে কোন রোগ হয়? উঃ মেরামেরাস।





### পদার্থ বিজ্ঞান -গতি

- বলের একক কি? উঃ নিউটন।
- একটি বস্তুর ভর ১ কিলোগ্রাম এবং বেগ ২০ মিটার/সেঃ হলে ভরবেগ কত হবে? উঃ ২০ কিলোগ্রাম-মিটার/সেকেন্ড।
- একক সময়ে কোন বস্তু দ্বারা অতিক্রান্ত দূরত্বকে কি বলে? উঃ দ্রুতি।
- বস্তুর নির্দিষ্ট দিকে একক সময়ে অতিক্রান্ত দূরত্বকে কি বলে? উঃ বেগ।
- সময়ের সাথে বেগ হ্রাসের হারকে কি বলে? উঃ মন্দন।
- বস্তুর ভরবেগের পরিবর্তনের হার বস্তুর উপর প্রযুক্ত বলের সমানুপাতিক’ এটা নিউটনের কোন সূত্র? উঃ দ্বিতীয় সূত্র।
- নির্দিষ্ট দিকে কোন বস্তুর অবস্থান পরিবর্তনকে কি বলে? উঃ সরণ।
- সময়ের সাথে অসম বেগের পরিবর্তনের হারকে কি বলে? উঃ ত্বরণ।
- নিউটনের গতির তৃতীয় সূত্রটি কি? উঃ প্রত্যেক ক্রিয়ারই একটি সমান ও বিপরীত প্রতিক্রিয়া আছে।
- অভিকর্ষ বস্তুর উপর কি ধরনের বল? উঃ নিম্নমুখী বল।
- ভরের আর্ন্তজাতিক একক কি? উঃ কিলোগ্রাম।
- MKS পদ্ধতিতে বলের একক কি? উঃ নিউটন।
- এফ, সি, এস পদ্ধতিতে বলের একক কি? উঃ পাউন্ডাল।
- গতির গাণিতিক সূত্র প্রদান করেন কে? উঃ বিজ্ঞানী নিউটন।
- ‘টু এভরি অ্যাকশন দেয়ার ইজ অ্যান ইকুয়েল অ্যান্ড অপজিট রিয়েকশন’- এ সূত্রটি কার? উঃ নিউটন।
- ত্বরণের একক কি? উঃ মিটার/সেকেন্ড<sup>২</sup>
- কোন বস্তুকে পৃথিবীকে যে বল দ্বারা তার কেন্দ্রের দিকে টানে তাকে কি বলে? উঃ মাধ্যাকর্ষণ।
- নিউটন কি? উঃ বলের একক।
- বেগ ও দ্রুতির মধ্যে পার্থক্য কি? উঃ বেগ দিক রাশি ও দ্রুতি আদিক রাশি।
- যখন কোন বল কোন বস্তুতে গতির সঞ্চার করে তখন কি সৃষ্টি হয়? উঃ জুল।
- নিউটন মিটারকে কি বলে? উঃ জুল।
- শক্তির একক কি? উঃ জুল।
- ‘বিশ্বের সামগ্রিক শক্তি ভাঙারে কোন তারতম্য ঘটে না’ এটিকে কি বলে? উঃ শক্তির নিত্যতার সূত্র।
- কোন যন্ত্র প্রতি সেকেন্ডে যে কাজ করে তাকে কি বলে? উঃ ক্ষমতা।
- কাজ করার হারকে কি বলে? উঃ ক্ষমতা।
- কোন বস্তুতে প্রদত্ত সঞ্চিত শক্তিকে কি বলে? উঃ গতি শক্তি।

## পদার্থ বিজ্ঞান -গতি

- ১ সেকেন্ড ১ জুল কাজ করাকে কি বলে? উঃ ওয়াট।
- ক্ষমতার একক কি? উঃ ওয়াট।
- ১ কিলোওয়াট-ঘন্টা সমান কত জুল? উঃ  $36 \times 10^5$  জুল।
- একজন মাঝি নৌকা চালানোর সময় নিউটনের কোন সূত্র প্রয়োগ করে? উঃ নিউটনের তৃতীয় সূত্র।
- পৃথিবী এবং তার নিকটস্থ বস্তুর মধ্যে যে টান, তাকে কি বলে? উঃ অভিকর্ষ।
- আর্গ কি? উঃ কাজের একক।
- আমাদের মাথার উপর বিদ্যমান বায়ু স্তরের পরিমাণ কত? উঃ ১ টন।
- কোন অঞ্চলে বস্তুর ওজন সবচেয়ে বেশী হয়? উঃ মেরু অঞ্চলে।
- বাতাস থেকে পানি কতগুল ভারী? উঃ ৭৭৫ গুন।
- শক্তির রূপান্তরের সময় কি হয়? উঃ কিছু পরিমাণ শক্তি অপচয় হয়।
- প্রযুক্ত বল ও বলের অভিমুখে বস্তুর অতিক্রান্ত দূরত্বের গুনফলকে কি বলা হয়? উঃ কাজ।
- কাজের একক কোনটি? উঃ জুল।
- শক্তির মাত্রা কোনটি? উঃ MLT<sup>-2</sup>
- ক্ষমতার যান্ত্রিক ব্যবহারিক একক কি? উঃ অশ্বক্ষমতা।  
Screenshot is saved to Screenshot 55.png. Click here to
- ১ অশ্বক্ষমতা (H.P) মান কত? উঃ ৭৪৬ ওয়াট
- ১ অশ্বক্ষমতা (H.P) মান কত? উঃ ৫৫০ ফুট-পাউন্ড/সে:
- গতিশক্তি নির্ণয়ের সূত্র কোনটি? উঃ  $\frac{1}{2} \times \text{ভর} \times (\text{বেগ})^2$
- শব্দ**
- শব্দের শ্রাব্যতার সীমা কত? উঃ ২০-২০,০০০ হার্টজ।
- শব্দের শ্রুতিপূর্ব সীমা কত? উঃ ২০ হার্টজ এর নিচে।
- শব্দের শ্রবণোত্তর সীমা কত? উঃ ২০০০০ হার্টজ এর উপরে।
- কুকুরের শ্রাব্যতার সীমা কত? উঃ ৩৫,০০০ হার্টজ।
- বানরের শ্রাব্যতার সীমা কত? উঃ ১ ল হার্টজ এর উপরে।
- বাদুড় কিভাবে রাতের বেলা পথ চলে? উঃ শ্রবণোত্তর সীমার শব্দ উৎপন্ন করে।
- শব্দের উৎস কি? উঃ বস্তু'র কম্পন।
- চন্দ্র পৃষ্ঠে কোন শব্দ না শোনা যাবার কারণ কি? উঃ বাতাস না থাকার জন্য।
- সাধারণ শব্দের প্রতিধ্বনি গুনতে হলে শ্রোতা থেকে প্রতিফলকের ন্যূনতম দূরত্ব কত হতে হবে? উঃ ৫৬ ফুট।

### পদার্থ বিজ্ঞান -তাপ

- একটি মোটর গাড়ী সোজা সমতল পথে দ্রুতিগতিতে চললে কি পরিমাণ কর্মদক্ষতা পাওয়া যায়? উঃ ২৫%।
- সর্বাপেক্ষা বেশী কর্মদক্ষতা সম্পন্ন ইঞ্জিন কি? উঃ বৈদ্যুতিক মোটর।
- সাধারণত মোটরগাড়ীর ইঞ্জিনে কয়টি পিষ্টন থাকে? উঃ চারটি।
- পানির গলনের লীনতাপ কত? উঃ ৩৩৪ জুল/গ্রাম।
- পানির বাষ্পীভবনে লীনতাপ কত? উঃ ২২৬০ জুল/গ্রাম।
- তাপমাত্রা ও পানির ঘনত্বের মধ্যে সম্পর্ক কি? উঃ ৪ ডিগ্রী নিচে বা উপরে ঘনত্ব কম।
- আপেক্ষিক তাপের একক কি? উঃ জুল।
- স্থলভাগ অপেক্ষা সমুদ্র ধীরে ধীরে উত্তপ্ত হয় কেন? উঃ আপেক্ষিক তাপ বেশী বলে।
- কঠিন পদার্থে তাপ পরিবাহিত হয় কোন পদ্ধতিতে? উঃ পরিবহন পদ্ধতিতে।
- তরল পদার্থে তাপ পরিবাহিত হয় কোন পদ্ধতিতে? উঃ পরিচলন পদ্ধতিতে।
- তাপ পরিবহনের কোন পদ্ধতির জন্য কোন মাধ্যমের প্রয়োজন হয় না? উঃ বিকিরণ পদ্ধতির জন্য।
- থ্রেসার কুকারে রান্না তাড়াতাড়ি হওয়ার কারণ কি? উঃ উচ্চতাপে তরলের ফুটানো বৃদ্ধি পায়।
- থার্মোমিটারে পারদ ব্যবহার করা হয় কেন? উঃ অল্প তাপে আয়তন অনেক বেশী বৃদ্ধি পায় বলে।
- সবচেয়ে ভাল তাপ পরিবাহক কি? উঃ কপার।
- বর্ষাকালে ভিজা কাপড় শুকাতে দেরী হয় কেন? উঃ বাতাসে জলীয় বাষ্পের পরিমাণ বেশী থাকে বলে।
- এক ব্রিটিশ থার্মাল ইউনিট সমান কত ক্যালরি? উঃ ২৫১ ক্যালরি।
- ডাক্তারী থার্মোমিটারে দাগকাটা থাকে কত থেকে কত ডিগ্রী ফারেনহাইট? উঃ ৯৫° ডিগ্রী থেকে ১১০° ফারেনহাইট।
- পেট্রোল ইঞ্জিন সফলতার সাথে প্রথম চালু করেন কে? উঃ জেমস ওয়াট।
- এভারেস্ট পর্বতের উপর পানি ফুটে কত সেন্টিগ্রেড উষ্ণতায়? উঃ ৭০° সেঃ।
- একটি বদ্ধ ঘরে একটা চালু ফ্রীজের দরজা খুলে রাখলে ঘরের তাপমাত্রা? উঃ পরিবর্তন হবে না।
- তাপের একক কি? উঃ ক্যালরি।
- তাপমাত্রার একক কি? উঃ ডিগ্রী সেলসিয়াস, ফারেনহাইট ও রোমার কেলভিন।
- এক গ্রাম পানির তাপমাত্রা ১ ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড বাড়তে কত তাপের প্রয়োজন? উঃ ১ ক্যালরি।
- এক বি.টি.ইউ তে কত ক্যালরি? উঃ ৮০ ক্যালরি।
- পরম শূন্য স্কেলে নিম্নতম তাপমাত্রা কত? উঃ ২৭৩° সেন্টিগ্রেড।

## পদার্থ বিজ্ঞান -আলো

- একটি লেন্সের দুই পৃষ্ঠই যখন বাইরের দিকে স্থীত থাকে তখন তাকে কি বলে?  
উঃ উভোত্তল ।
- যখন কোন লেন্সের দুই পৃষ্ঠই ভেতরের দিকে চেপে থাকে তখন তাকে কি বলে?  
উঃ উভাবতল ।
- যখন কোন লেন্সের একটি পৃষ্ঠ সমতলে কিন্তু অপর পৃষ্ঠ উত্তল তখন তাকে কি বলে?  
উঃ উভাবতল ।
- যখন লেন্সের একটি পৃষ্ঠ সমতল কিন্তু অপর পৃষ্ঠ উত্তল তখন তাকে কি বলে?  
উঃ সমতলোত্তল ।
- লেন্স থেকে প্রতিসৃত রশ্মিগুলো লেন্সের বিপরীতে দিকে একটি বিন্দুতে মিলিত হয় বা মিলিত হয়েছে বলে মনে হয় । ঐ বিন্দুকে কি বলে?  
উঃ ফোকাস বিন্দু ।
- ক্যামরার মধ্যে কি পরিমাণ আলো প্রবেশ করবে তা কি দ্বারা নিয়ন্ত্রণ করা হয়?  
উঃ ডায়াফ্রাম ।
- চোখে কি পরিমাণ আলো প্রবেশ করবে তা কিসের দ্বারা নিয়ন্ত্রিত হয়?  
উঃ আইরিস দ্বারা ।
- চোখের ভিতরে যে স্থানে ফোকাসে বিন্দু পড়ে তাকে কি বলে?  
উঃ রেটিনা ।
- রেটিনা কিসের সাহায্যে প্রতিবিম্বের খবর মস্তিষ্কে পৌঁছায়?  
উঃ অপটিক নার্ভের সাহায্যে ।
- চোখ কিভাবে লেন্সের আকার পরিবর্তন করে?  
উঃ সিলিয়ারী পেশীর সাহায্যে ।
- দীর্ঘ দৃষ্টি সংশোধনের জন্য কি ধরণের লেন্স ব্যবহার করা হয়?  
উঃ উত্তল ।
- হ্রস্ব দৃষ্টি দূর করার জন্য কি ধরণের লেন্স ব্যবহার করা হয়?  
উঃ অবতল ।
- মুখ্য রং কি কি?  
উঃ লাল, নীল, সবুজ ।
- লাল + সবুজ = ?  
উঃ হলুদ ।
- লাল + আকাশী = ?  
উঃ ম্যাজেন্ডা ।
- আকাশী + সবুজ = ?  
উঃ সবজে নীল ।
- লাল + আকাশী + সবুজ = ?  
উঃ সাদা ।
- কম্পন সংখ্যার একক কি?  
উঃ হার্জ ।
- সূর্য অস্ত যাওয়ার সময় আকাশ লাল দেখায় কেন?  
উঃ লাল আলোর তরঙ্গ দৈর্ঘ্য বেশী থাকে ।
- কোন বস্তু যখন সমস্ত আলো শোষণ করে তখন তাকে কেমন দেখায়?  
উঃ কাল দেখায় ।
- যে বস্তু সকল আলো প্রতিফলিত করে তার রং কেমন?  
উঃ সাদা ।

### পদার্থ বিজ্ঞান -আলো

- কোন বর্ণের আলোর প্রতিসরন সবচাইতে কম? উঃ বেগুনী।
- আলো যে সাতটি বর্ণের সমষ্টি, এটি প্রমান করেন কোন বিজ্ঞানী? উঃ নিউটন।
- আকাশে রংধনু সৃষ্টির কারণ কি? উঃ বৃষ্টির কণা।
- আলোর উৎপত্তির কারণ কি? উঃ ইলেকট্রন।
- লাল আলোতে একটি সবুজ ফুলকে কেমন দেখায়? উঃ কালো।
- সমতল দর্পনের কোন ব্যক্তি তার সম্পূর্ণ প্রতিবিম্ব দেখতে চাইলে দর্পনের দৈর্ঘ্য হতে হবে ঐ ব্যক্তির উচ্চতার কত গুন? উঃ অর্ধেক।
- প্রখর রোদে পীচঢালা রাস্তার দিকে তাকালে কিছু রাস্তা পানিসিক্ত মনে হওয়ার কারণ কি? উঃ আলোকের প্রতিসরণ।
- বিশ্বের প্রথম ক্যামরার নাম কি? উঃ পিনহোল ক্যামরা।
- ‘লাইট ইয়ার’ কি? উঃ আলো কোন মাধ্যমে এক বৎসরের যে দূরত্ব অতিক্রম করে তাকে লাইট ইয়ার বলে।
- কোন বর্ণের আলোর প্রতিসরণ সবচাইতে বেশী? উঃ লাল।
- আলো কি? উঃ শক্তি।
- আলো কিভাবে চলে? উঃ সরলপথে।
- প্রতিসরণের জন্য প্রতিফলিত রশ্মি বেঁকে যাওয়া কিসের ওপর নির্ভর করে? উঃ দুটি মাধ্যমের ঘনত্ব।
- যখন আলোক রশ্মি ঘন মাধ্যম থেকে হালকা মাধ্যমে প্রবেশ করে তখন কি হয়? উঃ আপতন কোন প্রতিসরণ কোন অপেক্ষা ছোট হয়।

- অতিবেগুনী রশ্মি কোথা থেকে আসে? উঃ সূর্য।
- কাঠের আগুন থেকে যে তাপ বিকীর্ণ হয় তা কোন ধরনের রশ্মি? উঃ অবলোহিত রশ্মি।
- সাদা আলো কোন তিনটি রঙের মিশ্রন? উঃ লাল, আকাশী ও সবুজ।
- বিভিন্ন ধরনের বিকীর্ণগুলোর মধ্যে কোনটি থেকে তাপ পাওয়া যায়? উঃ অবলোহিত রশ্মি।
- আলোকরশ্মি উত্তল লেন্সের মধ্য দিয়ে গমন করার পর যে বিন্দুতে মিলিত হয় তাকে কি বলে? উঃ প্রধান ফোকাস।
- উত্তল লেন্স এবং বস্তুর দূরত্ব ফোকাস দূরত্ব অপো বেশী হলে প্রতিবিম্ব কেমন হবে? উঃ উল্টো হবে।
- বস্তুর উত্তল লেন্সের দূরত্ব যদি ফোকাস দূরত্ব অপো কম হয় তা হলে প্রতিবিম্ব কেমন হবে? উঃ উল্টো হবে।
- আলোর কোয়ান্টাম তত্ত্ব প্রবর্তক কে? উঃ প্লাঙ্ক।
- দৃশ্যমান আলোর মধ্যে কোন রঙের আলোর তরঙ্গ দৈর্ঘ্য সবচেয়ে কম? উঃ বেগুনী।



## পদার্থ বিজ্ঞান-বিদ্যুৎ

- সর্ব প্রথম বিদ্যুতের অস্তিত্ব কে আবিষ্কার করেন? উঃ থেলিস।
- যে কোন দুটি বস্তুর ঘর্ষনের ফলে বিদ্যুৎ উৎপন্ন হয় কে আবিষ্কার করেন? উঃ ডাঃ গীলবার্ট।
- তারের মধ্যে দিয়ে ইলেকট্রন চলাচলের জন্য যে শক্তির প্রয়োজন তাকে কি বলে? উঃ তড়িৎ শক্তি।
- তড়িৎ প্রবাহের হারকে কি বলে? উঃ তড়িৎ কারেন্ট।
- তড়িৎ প্রবাহের একক কি? উঃ অ্যাম্পিয়ার।
- প্রতি সেকেন্ডে ১ কুলম্ব প্রবাহকে কি বলে? উঃ অ্যাম্পিয়ার।
- ওহমের সূত্রের গাণিতিক রূপ কি? উঃ  $V = IR$  = বিভব অন্তর/তড়িৎ কারেন্ট।
- প্রতি সেকেন্ডে ১ জুল কাজ সম্পাদিত হলে কি পরিমাণ ক্ষমতা উৎপন্ন হয়? উঃ ৬২৫ ওহম।
- বৈদ্যুতিক ক্ষমতার একক কি? উঃ ওয়াট।
- বৈদ্যুতিক ক্ষমতার ব্যবহারিক একক কি? উঃ কিলোওয়াট-ঘন্টা।
- শুষ্ক কোষের তড়িৎ চালক শক্তি কত ভোল্ট? উঃ ১.৫ ভোল্ট।
- দূরে বিদ্যুৎ পাঠানোর সময় ভোল্টেজ বৃদ্ধির কারণ কি? উঃ কারেন্ট ও তাপক্ষয় রোধ।
- বৈদ্যুতিক মোটর যন্ত্রের কাজ কি? উঃ তড়িৎ শক্তিকে যান্ত্রিক শক্তিতে রূপান্তর।
- টেলিভিশনের টিউবের ভেতরের পর্দা যে রাসায়নিক পদার্থ দ্বারা লেপন করা থাকে তার কাজ কি? উঃ তড়িৎ শক্তিকে আলোক শক্তিতে রূপান্তরিত করা।
- বৈদ্যুতিক ঘন্টায় কোন চুম্বক ব্যবহার করা হয়? উঃ এসি তড়িৎ চুম্বক।
- বৈদ্যুতিক বাল্বের ফিলামেন্টে যে ধাতুটি ব্যবহার করা হয়, সেটি কি? উঃ টাংস্টেন।
- বৈদ্যুতিক ইঞ্জিন এবং হিটারে কী তার ব্যবহৃত হয়? উঃ নাইক্রোম তার।
- আমরা টর্চ লাইটে যে বিদ্যুৎ কোষ ব্যবহার করি তার নাম কি? উঃ শুষ্ক বিদ্যুৎ কোষ।
- বৈদ্যুতিক আবেশ দ্বারা চার্জ উৎপাদনের আধুনিক যন্ত্রের নাম কি? উঃ ভ্যানডিগ্রাফ।
- টেলিফোন লাইনের মধ্য দিয়ে কোন শক্তি প্রবাহিত হয়? উঃ তড়িৎ শক্তি।
- যে তাপমাত্রা উত্তপ্ত চুম্বকের নষ্ট হয় তাকে কি বলে? উঃ কুরী বিন্দু।
- সত্যেন্দ্রনাথ বোস কত সালে প্র্যাংক্স ইকোয়েশনের উৎপত্তি সম্পর্কে আইনষ্টাইনের কাছে চিঠি লেখেন? উঃ ১৯২৩ সালে।
- মোটর গাড়ীর ইঞ্জিনে বিএইচপি সংকেতটি কি নির্দেশ করে? উঃ Brake Horse power.
- তড়িৎের এককের নাম কি? উঃ কুলম্ব।
- অ্যাম্পিয়ার কি? উঃ কুলম্ব/সেকেন্ড।

### পদার্থ বিজ্ঞান-বিদ্যুৎ

- অ্যামিটার কি? উঃ তড়িৎ কারেন্ট মাপার যন্ত্র।
- রোধ কি? উঃ বিভব অন্তর/তড়িৎ কারেন্ট।
- রোধের একককে কি বলা হয়? উঃ ওহম।
- পরিবাহকের রোধ পরিবাহকের কোন কোন নিয়ামকের ওপর নির্ভর করে?  
উঃ প্রস্থচ্ছেদ, দৈর্ঘ্য, উপাদান ও তাপমাত্রা।
- বৈদ্যুতিক বর্তনীতে বাত্বের কেমন সংযোগ অধিক আলো বিতরণ করে?  
উঃ সমান্তরাল।
- ওয়াট কি? উঃ জুল/সেকেন্ড।
- ভোল্ট কি? উঃ জুল/কুলম্ব।
- তড়িৎ কারেন্ট হলো কোন তড়িৎ পরিবাহকের মধ্য দিয়ে প্রবাহিত?  
উঃ ইলেকট্রনের প্রবাহ।
- ব্যাটারি থেকে কোন ধরনের কারেন্ট পাওয়া যায়? উঃ ডি.সি।



### জীব বিজ্ঞান

- বিজ্ঞানকে প্রধান কয়টি শাখায় বিভক্ত করা হয়েছে উঃ ২টি। জড় বিজ্ঞান ও জীব বিজ্ঞান।
- জীববিজ্ঞান প্রধান কয়টি শাখায় বিভক্ত? উঃ ২টি।
- জীব বিজ্ঞানের প্রধান শাখা কয়টি ও কি কি? উঃ উদ্ভিদবিজ্ঞান ও প্রাণিবিজ্ঞান
- জড় বিজ্ঞানের আরেক নাম কি? উঃ ভৌত বিজ্ঞান।
- Biology- র বাংলা পরিভাষা কি? উঃ জীববিজ্ঞান।
- Biology শব্দটির উৎস কি? উঃ গ্রীক শব্দ- bios ও logos
- Bios অর্থ কি? উঃ জীবন।
- Logos এর অর্থ কি? উঃ জ্ঞান।
- জীববিজ্ঞানের মৌলিক শাখাগুলি কি কি?  
উঃ মরফোলজী বা অঙ্গসংগঠন, সাইটোলজি বা কোষ বিদ্যা, হিসটোলজি বা টিস্যুতত্ত্ব, ফিজিওলজি বা শারীরতত্ত্ব, ট্রান্সনোমী বা শ্রেণী বিন্যাস বিদ্যা, জেনেটিক্স বা বংশগতি বিদ্যা, ইকোলজি বা বাস্তুবিদ্যা, ইভোলিউশন বা অভিব্যক্তি ইত্যাদি।
- জীববিজ্ঞানের ফলিত শাখাগুলি কি কি?  
উঃ কৃষিবিজ্ঞান, চিকিৎসা, সঞ্জনন বিদ্যা, ইত্যাদি। এছাড়া বনবিজ্ঞান, মৎস্য প্রতিপালন, পোকাদমন, পশুপালন এগুলি ও ফলিত জীববিজ্ঞানের অন্তর্ভুক্ত।
- Genera Plantarum এর লেখক কে? উঃ জর্জ বেনথাম।
- Bengal Plants এর লেখক? উঃ ডেভিড প্রেইন।
- জীবের শ্বসন প্রক্রিয়া ক্রেবস কে আবিষ্কার করেন? উঃ স্যার হেস ক্রেবস।
- ডিএনএ অনুর আণবিক গঠন আবিষ্কারের সাথে কে উঃ ওয়াটসন ও ক্রীক।  
বা কারা জড়িত?
- বিজ্ঞানের প্রধান দুটি ভাগ বা শাখা কি? উঃ জড়বিজ্ঞান ও জীববিজ্ঞান
- জীববিজ্ঞানের জনক কে? উঃ অ্যারিস্টটল।
- জীবের বাহ্যিক গঠন সম্পর্কে কোন শাখায় উঃ মরফোলজি।  
আলোচনা করা হয়?
- জীবের অভ্যন্তরীণ গঠন সম্পর্কে কোন শাখায় উঃ এনাটমি।  
আলোচনা করা হয়েছে?
- জীব কোষের গঠন ও কার্যাবলী নিয়ে কোন শাখায় উঃ সাইটোলজি।  
আলোচনা করা হয়?
- জীবের জৈবিক প্রক্রিয়া নিয়ে জীববিজ্ঞানের কোন উঃ ফিজিওলজী।  
শাখায় আলোচনা করা হয়?
- পৃথিবী প্রথমে কোন অবস্থায় ছিল? উঃ উত্তপ্ত গ্যাসীয় অবস্থায়।
- প্রকৃতিতে জীবনের উৎপত্তি সম্বন্ধে কোন বিজ্ঞানীর উঃ ওপারিনের মতবাদ।  
মতবাদ সবচেয়ে গ্রহণযোগ্য?
- জীববিজ্ঞানীগণ যাকে জীবনের প্রথম অনু বলে মনে উঃ অ্যামাইনো এসিড।  
করে তার নাম কি?
- প্রকৃতির কোন পরিবেশে প্রথম জীবনের উদ্ভূত হয়? উঃ জলজ পরিবেশে।
- দ্বিপদ নামকরণের প্রবর্তক কে? উঃ ক্যারোলাস লিনিয়াস।
- অরিজিন অফ স্পিসিস বইটির রচয়িতা কে? উঃ ডারউইন।

## জীব বিজ্ঞান

- জীববিজ্ঞানের কোন শাখায় জীবের শ্রেণীবিন্যাস নিয়ে আলোচনা করা হয়?  
উঃ ট্যাক্সোনমি।
- জীববিজ্ঞানের কোন শাখায় জীবের বংশগতি সম্পর্কে আলোচনা করা হয়?  
উঃ জেনেটিক্স।
- জীবের উপর পরিবেশের প্রভাব সম্পর্কে জীববিজ্ঞানের কোন শাখায় আলোচনা করা হয়?  
উঃ ইকোলজি।
- জীবের উৎপত্তিও বিকাশ নিয়ে জীববিজ্ঞানের কোন শাখায় আলোচনা করা হয়?  
উঃ ইভোলিউশন।
- শৈবাল সম্বন্ধে কোন শাখায় আলোচনা করা হয়?  
উঃ ফাইকোলজিতে।
- ছত্রাক সম্বন্ধে কোন শাখায় আলোচনা করা হয়?  
উঃ মাইকোলজিতে।
- ভাইরাস সম্বন্ধে কোন শাখায় আলোচনা করা হয়?  
উঃ ভাইরোলজিতে।
- ব্যাকটেরিয়া সম্বন্ধে কোন শাখায় আলোচনা করা হয়?  
উঃ ব্যাকটেরিওলজিতে।
- কৃমি সম্বন্ধে কোন শাখায় আলোচনা করা হয়?  
উঃ হেলমিনথোলজিতে।
- কীটপতঙ্গ সম্বন্ধে কোন শাখায় আলোচনা করা হয়?  
উঃ এনটোমোলজিতে।
- প্রাণিবিজ্ঞানের জনক কে?  
উঃ অ্যারিস্টটল।
- 'On the History of Plant' এবং 'On the Causes of Plants' এ দুটো উদ্ভিদ বিজ্ঞান বই এর লেখক কে?  
উঃ থিওফ্রাস্টাস।
- Historia Animalium নামক পুস্তকটির লেখক কে?  
উঃ অ্যারিস্টটল।
- শরীর বিদ্যার জনক কাকে বলা হয়?  
উঃ উইলিয়াম হার্ভে।
- 'আলকানুন' নামক চিকিৎসা শাস্ত্রের বইটি কে লিখেন?  
উঃ ইবনে সিনা।

- Historia Animalium নামক পুস্তকটির লেখক কে? উঃ অ্যারিস্টটল।
- শরীর বিদ্যার জনক কাকে বলা হয়? উঃ উইলিয়াম হার্ভে।
- ‘আলকানুন’ নামক চিকিৎসা শাস্ত্রের বইটি কে লিখেন? উঃ ইবনে সিনা।
- সর্বপ্রথম অনুবীন যন্ত্র তৈরী করেন কে? উঃ অ্যানথনি ভন লিউয়েন হুক।
- শ্রেণীকরণ বিদ্যার জনকের নাম কি? উঃ ক্যারোলাস লিনিয়াস।
- Systema Nature গ্রন্থের রচয়িতা কে? উঃ ক্যারোলাস লিনিয়াস।
- Species Plantarum ও Genera Plantarum নামক দুটো বিখ্যাত গবেষণা মূলক উদ্ভিদ বিজ্ঞান বই এর রচয়িতা কে? উঃ ক্যারোলাস লিনিয়াস।
- 'Origin of species by means of Natural selection এ মতবাদের প্রবক্তা কে? উঃ চার্লস রবার্ট ডারউইন।
- 'Travels on the Amazon and Rio Negro এবং The Malay Archipelago' বই দুটির লেখক কে? উঃ আলফ্রেড রাসেল ওয়ালেস।
- ডারউইনের সাথে প্রাকৃতিক নির্বাচন তত্ত্বের ঘোষণা দেন কে? উঃ আলফ্রেড রাসেল ওয়ালেস।
- প্রাকৃতিক নির্বাচন মতাবাদ কত সালে প্রকাশ করেন? উঃ ১৮৫৯ সালে।
- জেনেটিক্স এর জনক কে? উঃ গ্রেগর জোহান মেন্ডেল।
- 'British Flowering Plants' বইটির রচয়িতা কে? উঃ জন হার্চিনসন।
- 'The Indian Birds' নাম তথ্যবহুল বইটির রচয়িতা কে? উঃ সলিম আলী।
- কোন বিজ্ঞানী পদ্মভূষণ উপাধিতে ভূষিত হন? উঃ সলিম আলী।
- ডিএনএ এর আনবিক গঠন আবিষ্কার করে ওয়াটসন ও ক্রীক কোন সনে নোবেল পুরস্কার পান? উঃ ১৯৬৩ সাল।



## উদ্ভিদ বিজ্ঞান

- উদ্ভিদ বিজ্ঞানের জনক কে? উঃ থিউফ্রাসটাস।
- জীনের রাসায়নিক গঠন উপাদান কি? উঃ ডিএনএ।
- সিল্কোনা কি কাজে ব্যবহৃত হয়? উঃ ম্যালেরিয়া রোগের ঔষুধ।
- তামাকের বৈজ্ঞানিক নাম? উঃ *Nicotiana tabacum*.
- সাইট্রিক এসিডের চক্রের অপর নাম কি? উঃ ক্রেবস চক্র।
- উদ্ভিদ কি প্রক্রিয়ায় পানি শোষণ করে? উঃ ব্যাপন ও অভিস্রবন প্রক্রিয়ায়।
- তামাকের মোজাইক ভাইরাস কি নামে পরিচিতি? উঃ TMV (Tobacco Mosaic Virus)
- এগারিকাস কোন ধরনের ছত্রাক? উঃ মৃতজীবি ছত্রাক।
- এন্টিবায়োটিক ওষুধ কি দিয়ে তৈরী? উঃ ব্যাকটেরিয়া, ছত্রাক এবং অ্যাকটিনোমাইটিস।
- এ্যাগার এগ্যার প্রস্তুত করা হয় কি দিয়ে? উঃ সামুদ্রিক শৈবাল।
- ফার্ন কোন জাতীয় উদ্ভিদ? উঃ টেরিডোফাইটা।
- মিউকর ও পাকসিনিয়া কোন জাতীয় উদ্ভিদ? উঃ মৃতজীবি ও পরজীবি ছত্রাক।
- ডিম্বাশয় থাকে না কোন জাতীয় উদ্ভিদে? উঃ নগ্নবীজি উদ্ভিদে।
- ডিম্বাশয় থাকে না কোন জাতীয় উদ্ভিদে? উঃ নগ্নবীজি উদ্ভিদে।
- কোন উদ্ভিদের রাইজয়েড্রুড কাণ্ড এবংড্রুড পাতা আছে? উঃ মস।
- কোন প্রক্রিয়ায় পানি উদ্ভিদের মূলরোমের কোষে প্রবেশ করে? উঃ অভিস্রবণ প্রক্রিয়ায়।
- ভেদ্য পর্দা কোনটি? উঃ সেলুলোজ কোষপ্রাচীর।
- উদ্ভিদ সালোকসংশ্লেষণ প্রক্রিয়ায় কি তৈরী করে? উঃ শর্করা।
- উদ্ভিদের পুষ্টির জন্য তিনটি মূখ্য উপাদান কি কি? উঃ নাইট্রোজেন, ফসফরাস, পটাশিয়াম।
- উদ্ভিদ বায়ু হতে কোন উপাদান সরাসরি গ্রহণ করতে পারে? উঃ কার্বন-ডাই-অক্সাইড।
- উদ্ভিদ ইউরিয়া তৈরী হয় কি কি দিয়ে? উঃ প্রাকৃতিক গ্যাস ও নাইট্রোজেন।
- শর্করা খাদ্যের প্রাথমিক উৎস কি? উঃ সবুজ উদ্ভিদ।
- সালোক সংশ্লেষণের সময় উদ্ভিদ কি ত্যাগ করে? উঃ অক্সিজেন।
- সূর্যালোকিত বর্ষায় ধান গাছের সালোক সংশ্লেষণের হার কিসের পরিমাণ দিয়ে নিয়ন্ত্রিত হয়? উঃ কার্বন-ডাই-অক্সাইড।

## উদ্ভিদ বিজ্ঞান

- সবুজ উদ্ভিদ কোন বিশেষ প্রক্রিয়ায় শর্করা তৈরী করে? উঃ সালোক সংশ্লেষণ।
- পত্ররন্ধ্র খোলা থাকে কোন সময়? উঃ দিনের বেলায়।
- হাইড্রিলা কি? উঃ এক ধরনের জলজ উদ্ভিদ।
- পাতার মেসোফিল স্তর কোন কলা দিয়ে তৈরী? উঃ প্যারেনকাইমা।
- শীতকালে পাতা ঝরে পড়ে কেন? উঃ প্রস্বেদন হ্রাস করে পানি সংরক্ষণ করার জন্য।
- ঈষ্ট কি? উঃ এক ধরনের ছত্রাক।
- ধান ফুল কোন ধরনের ফুল? উঃ বায়ুপরাগী।
- পুংকেশরের মাথায় থলির মত অংশটির নাম কি? উঃ পরাগধানী।
- বায়ুপরাগী ফুলের গর্ভমুণ্ডে পাখির পালকের মতো লোমশ থাকে কেন? উঃ পরাগরেণু ধরার জন্য।
- উদ্ভিদের প্রজনন অঙ্গ কোনটি? উঃ ফুল।
- একটি বহুবর্ষজীবী উদ্ভিদ? উঃ ঘাস।
- একটি আদর্শ ফুলের কয়টি অংশ ও কি কি? উঃ চারটি- বৃতি, পাপড়ি, পুংকেশর, স্ত্রীকেশর।
- পরাগরেণু কোন অংশে তৈরী হয়? উঃ পরাগধানীতে।
- ফুলের কোন অংশে ফলে পরিণত হয়? উঃ গর্ভাশয়ের প্রাচীর।
- ধনিয়া কোন ধরনের ফল? উঃ নীরস বিদারী।
- বীজের ভিতরে সুপ্ত অবস্থায় থাকা ভ্রূণের বৃদ্ধির প্রক্রিয়াকে কি বলে? উঃ বীজের অঙ্কুরোদগম।
- কোন বীজের অঙ্কুরোদগমের জন্য অন্ধকার প্রয়োজন? উঃ তামাক।
- শিমবীজ পানিতে ডুবিয়ে রাখলে ভালভাবে অঙ্কুরিত হতে পারে না কেন? উঃ অক্সিজেনের অভাবে।
- ফল গাছে থাকা অবস্থায় বীজের অঙ্কুরোদগম হলে তাকে কি বলে? উঃ জরায়ুজ অঙ্কুরোদগম।
- কেওড়া উদ্ভিদে কোন ধরণের অঙ্কুরোদগম হয়? উঃ জরায়ুজ অঙ্কুরোদগম।
- কোন উদ্ভিদে মূলের মাধ্যমে প্রজনন ঘটে? উঃ পটল, কাকর"ল।
- কোন উদ্ভিদে পূর্ণকান্ডের মাধ্যমে ঘটে? উঃ ফনীমনসা।
- কচু উদ্ভিদে সাধারণত কোন ধরণের প্রজনন ঘটে? উঃ অঙ্গজ প্রজনন।
- জোয়ার ভাঁটার স্থানে কোন ধরণের উদ্ভিদ ভাল জন্মে? উঃ ম্যানগ্রোভ।
- উদ্ভিদের ফুল ধারণে আলো অন্ধকার বা দিনরাত্রির স্থিতিকালের প্রভাবকে কি বলে? উঃ ফটোপেরিওডিজম।

## উদ্ভিদ বিজ্ঞান

- ভার্নাকুলাইজেশন বলতে কি বুঝে? উঃ জাইলেম ও ফোয়েম  
কলার কোষ তৈরী করা।
- পাউর"টি ফোলাবার জন্য কোন জাতীয় ছত্রাক উদ্ভিদ ব্যবহৃত হয়? উঃ স্ট্রি।
- সালোক সংশ্লেষণ অনুঘটক হিসেবে কাজ করে কী? উঃ ক্লোরোফিল।
- কোন রঞ্জক পদার্থের জন্য ফুলের বিচিত্র বর্ণ হয়? উঃ ক্রোমোপ্লাস্ট।
- স্বর্ণলতা কোন ধরনের উদ্ভিদ? উঃ পরজীবী উদ্ভিদ।
- জলজ উদ্ভিদ পানিতে ভেসে থাকে কেন? উঃ কাণ্ডে বায়ুথলি থাকতে।
- সবচেয়ে বড় ঘাস কি? উঃ বাশ।
- সবচেয়ে বড় ফুল কোনটি? উঃ *Rafflesia arnoldi*.
- সবচেয়ে বড় বৃক্ষ কোনটি? উঃ *Scquadendron sempergirens*.
- ঝাঁঝ কোন ধরনের উদ্ভিদ? উঃ পতঙ্গভোজী।
- কমলালেবুতে কোন এসিড পাওয়া যায়? উঃ অ্যাসকরবিক এসিড।
- ব্যাপন ও অভিস্রবণের বিপরীত প্রক্রিয়ায় নাম কি? উঃ গ্যাটেশন।
- বাংলাদেশের সর্বোচ্চ উদ্ভিদ কোনটি? উঃ বৈলাম।
- আঙ্গুরে কোন এসিড থাকে? উঃ টারটারিক এসিড।
- আপেলে কোন এসিড থাকে? উঃ সেলিক এসিড।
- কোন এসিড ফুল ফোটাতে সাহায্য করে? উঃ ফোরিজেন।
- কুইনাইন পাওয়া যায় কোন গাছ থেকে? উঃ সিনোকোনা।
- খেজুর খেতে মিষ্টি লাগে কেন? উঃ ফ্রুক্টোজ থাকার কারণে।
- কোষের কোন ক্ষুদ্রাঙ্গের জীবানু ধ্বংস করে? উঃ লাইসোজম।
- কোষের পাওয়ার হাউস বলা হয় কোনটিকে? উঃ মাইটোকন্ড্রিয়া।
- কোন ভাইরাসের কারণে এইডস রোগ হয়? উঃ HIV.
- দেহকোষ বিভাজিত হওয়ার প্রক্রিয়ার নাম কি? উঃ মাইটোসিস।
- যৌনকোষ বিভাজিত হওয়ার প্রক্রিয়ার নাম কি? উঃ মিয়োসিস।
- জীবের বংশগতীয় একক কোনটি? উঃ জিন।
- মস উদ্ভিদের মূলের নাম কি? উঃ রাইজয়েড।
- মিউকর কি? উঃ মৃতজীবী ছত্রাক।
- নিষেকের পর ডিম্বানু হতে কি উৎপন্ন হয়? উঃ ভ্রূণ।
- নিষেকের পর গর্ভাশয় কিসে পরিণত হয়? উঃ ফলে।
- দ্বিপদ নামকরণের সর্বপ্রথম কে করেন? উঃ কাম্পার উইন।
- ক্রেবস চক্র কোথায় ঘটে? উঃ মাইটোকন্ড্রিয়ায়।

## উদ্ভিদ বিজ্ঞান

- সালোক সংশ্লেষনের আলোক তরঙ্গের সীমা কত? উঃ ৩৯০ মিউ থেকে ৭৬০ মিউ।
- ফুল ফোটার কোন হরমোন? উঃ ফোরিজিন।
- চায়ের উপারের নাম কি? উঃ ক্যাফেইন।
- যে ফুল কখনই প্রস্ফুটিত হয় না? উঃ কিটোগ্যামি।
- কুমড়ার ফুল কি ধরণের ফুল? উঃ একলিঙ্গ ফুল।
- ক্যাপসিউল ফল কোনটি? উঃ কার্পাস।
- উদ্ভিদ কোষের সন্ধিত খাদ্য কি রূপে থাকে? উঃ গ্লাইকোজেন।
- ধান গাছের ক্রোমজোম সংখ্যা কত? উঃ ২৪টি।
- উড ফাইবার কোনটির উপাদান? উঃ ট্রাকিড।
- কোন গাছের পাতা ২২ মিটার লম্বা হয়? উঃ রাফিয়া পাম।
- অ্যালগলজি বলতে বুঝায়? উঃ শৈবাল বিদ্যাকে।
- ছত্রাক সম্পর্কিত বিদ্যাকে কি বলে? উঃ মাইকোলজি।
- ব্যক্তবীজি কথাটি প্রথম কে ব্যবহার উন্নত কোনটি? উঃ থিওফ'সটাস।
- চায়ের রস কসযুক্ত হয় কেন? উঃ ট্যানিন, ক্যাফেইন এবং থিওফাইলিন প্রভ'তি উপার
- চা পাতায় কোন ভিটামিন থাকে? উঃ ভিটামিন বি-কমপ্লেক্স।
- চা পাতার উপার থেকে কোন এসিড পাওয়া যায়? উঃ গ্যালিক এসিড।
- তামাকে বিষাক্ত কোন পদার্থ বিদ্যমান? উঃ নিকোটিন।
- কফিতে অবস্থিত 'রবস'র নাম কি? উঃ ক্যাফেরিন।
- লিপিড, শৈবাল ও পলিমার দিয়ে তৈরী কোষ প্রাচীর কার? উঃ ছত্রাক।
- প্লাসটিড কোথায় থাকে? উঃ সাইটোপ্লাজমে।
- সর্বপ্রথম রাবার চাষ শুরু হয় কোথায়? উঃ দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায়।
- শৈবাল ও ছত্রাকের সমন্বয়ে গঠিত উদ্ভিদটির নাম কি? উঃ এগারিকাস।
- কোনটি থেকে আয়োডিন পাওয়া যায়? উঃ শৈবাল।
- কোন উদ্ভিদ দলের মূল, কাণ্ড ও পাতা নেই তবে কোরোফিল আছে? উঃ শৈবাল।
- সালোক সংশ্লেষনে কার্বন-ডাই-অক্সাইড পানির সাথে বিক্রিয়া করে কি উৎপন্ন করে? উঃ গ্লুকোজ এবং অক্সিজেন।
- সালোক সংশ্লেষন সবচেয়ে বেশী পরিমাণে হয়? উঃ লাল আলোতে।



### চিকিৎসা বিজ্ঞানের আবিষ্কার

আবিষ্কার	আবিষ্কারক
এক্স-রে	রনজেন
এন্টিসেপটিক চিকিৎসা	লিস্টার লর্ড বেন্টিং
কলেরা ব্যাসিলাস	রবার্ট কচ্
কালাজ্বর	ইউ এন ব্রস্কাচারী
কুইনাইন	রেভি
কৃত্রিম জিন	হরগোবিন্দ খোরানা
ক্লোরাফর্ম	সিম্পসন ও হ্যারিসন
গোঁদ জীবাণু	ম্যানসন
জলাতঙ্ক রোগের চিকিৎসা	লুই পাস্তুর
টাইফয়েড জীবাণু	ফিনলে
টেরামাইসিন	এবার্থ
ডিপথেরিয়া জীবাণু	সিজটিক
ডিপথেরিয়া প্রতিষেধক	ভন ভেহরিং
তড়িৎচৌম্বক চিকিৎসা	কেরলিটিবি
পচন নিবারক অস্ত্রোপচার	লিসার
পীতজ্বরের কারণ	রিড
পেনিসিলিন	আলেকজান্ডার ফ্লেমিং
পোলিও টিকা	জোনা. ই. স্যাক.
প্লেগ জীবাণু	কিতাসোটে এবং ইয়েরসিন
বসন্ত জীবাণু	জেনার
বেরিবারি রোগের জীবাণু	আইকম্যান
ব্যাক্টেরিয়া	লিউয়েন হুক
বি.সি.জি টিকা	ক্যালসার্টও গুয়েচিন
ভাইরাস	চার্ল আই ইকলুজ
ভিটামিন	ফ্রাঙ্ক
ভিটামিন এ,বি, ও ডি	মেকুলাস



“পাঠ করুন আপনার পালনকর্তার নামে যিনি সৃষ্টি করেছেন”

ভিটামিন সি	ফ্লোভিচ
ম্যালেরিয়া জীবাণু	রোনাল্ড রস
যক্ষার জীবাণু	কচ্
রক্ত সঞ্চালন	হার্ভে উইলিয়াম
সংক্রামক জ্বরের টিকা	নিকলাই
সালফা ড্রাগ	ডি ডোমাগ
সিফিলিসের ওয়াসারম্যান পরীক্ষা	ওয়াসারম্যান
ট্রেপটোমাইসিন	ওয়াকম্যান
ষ্ট্রেথোক্সোপ	লায়েনেক
হামের টিকা	এনভারস এবং জন পিবলস
হোমিওপ্যাথি	হ্যানিম্যান
হৃৎপিণ্ড সংযোজক	ক্রিস্টিয়ান কার্গাড

রোগ ও আক্রান্ত অঙ্গ

রোগের নাম	আক্রান্ত অঙ্গ
একজিমা	ত্বক
ক্যাটার্যাকট	চক্ষু
জন্ডিস	লিভার, চক্ষু ও শরীর
আরথ্রাইটিস, গাঁটের ব্যথা	গ্রন্থিসমূহ
টিউবারকিউলোসিস	ফুসফুস
ট্রাকোমা	চক্ষু
ডায়াবেটিস	অগ্ন্যাশয়
ডিপথেরিয়া	গলা
নিউমোনিয়া	ফুসফুস
পাইওরিয়া	দাঁতের মাড়ি
পাইল, অর্শ্বরোগ	নিম্নলিখিত শিরায়
মেনিনজাইটিস	স্পাইনাল কর্ড ও মস্তিষ্ক
রমাটিজম	গ্রন্থি

রোগ ও রোগের কারণ

রোগের নাম	রোগের কারণ
কালাজ্বর	লিসমেনিয়া
হুপিং কফ	বডিটেলা পার্টোসিস
হাম	মিজেলস ভাইরাস
যক্ষা	টিউফরকুলাস ব্যাসিলাস
কলেরা	ভিব্রিও কলেরি
গুটি বসন্ত	ভাইরাস
ম্যালেরিয়া	প্লাজমোডিয়াম
টিটেনাস	টিটেনাস বেসিলি
জলবসন্ত	হারপিস ভাইরাস
টাইফয়েড	সালামোনেলা টাইফি বা প্যারাইটিফি
বেসিলারী ডিসেন্ট্রি	সিগেলা
অ্যামিবিিক ডিসেন্ট্রি	ই-হিস্ট্রোলাইটিকা
ল্যাম্প্রোসিস (কুষ্ঠ রোগ)	মাইকো ব্যাকট্রোমলেপ্তি

পুষ্টি ও অভাবজনিত রোগ

রোগের নাম	অভাব
গলগন্ড	আয়োডিন
স্কার্ভি	ভিটামিন-সি
রাতকানা	ভিটামিন-এ
বেরিবেরি	ভিটামিন-বি-১
পেলেগ্রা	ভিটামিন-বি-৩
ডায়াবেটিস	ইনসুলিন
রিকেট	ভিটামিন-ডি
টিটেনি	ক্যালসিয়াম
দাঠের ক্ষয়রোগ	ফুরাইড
হাইপোগ্লাইসেমিয়া	রক্তের গ্লুকোজ
প্রজনন ক্ষমতা হ্রাস	ভিটামিন-ই
অধিক রক্তক্ষরণ	ভিটামিন-কে

## পাটি গণিতের সূত্র

ক্রমিক সংখ্যা বা ধারার পদসংখ্যা, যোগফল ও গড় নির্ণয়ের সূত্র :

১. ধারার পদ সংখ্যা =  $\{(\text{শেষপদ}-১ম পদ) \div \text{প্রতিপদের পার্থক্য}\} + ১$
২. ধারার যোগফল =  $\{(\text{১ম পদ} + \text{শেষপদ}) \times \text{পদসংখ্যা}\} \div ২$
৩. ধারার গড় =  $(\text{শেষপদ} + \text{১ম পদ}) \div ২$

ল, সা, ও ও গ, সা, ও -এর নিয়ম :

১. ভগ্নাংশের ল, সা, ও = লরঙলোর ল,সা,ও  $\div$  হরঙলোর গ,সা,ও
২. ভগ্নাংশের গ, সা, ও = লরঙলোর গ,সা,ও  $\div$  হরঙলোর ল,সা,ও
৩. দুটি সংখ্যার গুনফল = সংখ্যা দুটির ল,সা,ও  $\times$  গ,সা,ও
৪. ল, সা, ও = সংখ্যা দুটির গুনফল  $\div$  গ, সা, ও
৫. গ, সা, ও = সংখ্যা দুটির গুনফল  $\div$  ল, সা, ও
৬. একটি সংখ্যা =  $(\text{ল,সা,ও} \times \text{গ,সা,ও}) \div \text{প্রদত্ত সংখ্যা}$

ক্রয়মূল্য, বিক্রয়মূল্য, লাভ ও ক্ষতির মধ্যে সম্পর্ক :

১. ক্রয়মূল্য = বিক্রয়মূল্য - লাভ
২. ক্রয়মূল্য = বিক্রয়মূল্য + ক্ষতি
৩. বিক্রয়মূল্য = ক্রয়মূল্য + লাভ
৪. বিক্রয়মূল্য = ক্রয়মূল্য - ক্ষতি
৫. লাভ = বিক্রয়মূল্য - ক্রয়মূল্য
৬. ক্ষতি = ক্রয়মূল্য - বিক্রয়মূল্য

সুদকষার পরিমাণ নির্ণয়ের সূত্রাবলী :

১. সুদ =  $(\text{সুদের হার} \times \text{আসল} \times \text{সময়}) \div ১০০$
২. সময় =  $(১০০ \times \text{সুদ}) \div (\text{আসল} \times \text{সুদের হার})$
৩. সুদের হার =  $(১০০ \times \text{সুদ}) \div (\text{আসল} \times \text{সময়})$
৪. আসল =  $(১০০ \times \text{সুদ}) \div (\text{সময়} \times \text{সুদের হার})$
৫. আসল =  $\{১০০ \times (\text{সুদ}-\text{মূল})\} \div (১০০ + \text{সুদের হার} \times \text{সময়})$
৬. সুদাসল = আসল + সুদ
৭. সুদাসল = আসল  $\times (১ + \text{সুদের হার}) \times \text{সময়}$  {চক্রবৃদ্ধি সুদের ক্ষেত্রে}

**দৈর্ঘ্য পরিমাপ :**

১. ১ কি. মি = ১০০০ মিটার
২. ১ কি. মি = ১০ হেক্টোমিটার
৩. ১ হে. মিটার = ১০ ডেকা মিটার
৪. ১ ডে. মিটার = ১০ মিটার
৫. ১ মিটার = ১০ ডেসিমিটার = ১০০ সে.মি. = ১০০০ মি.মি.
৬. ১ ডেসিমিটার = ১০ সেন্টিমিটার
৭. ১ সেন্টিমিটার = ১০ মিলি মিটার
৮. ১ ইঞ্চি = ২.৫৪ সেন্টিমিটার
৯. ১ মিটার = ৩৯.৩৭ ইঞ্চি (প্রায়)
১০. ১ মাইল = ১৭৬০ গজ
১১. ১ নটিক্যাল মাইল = ১৮৫৩.১৮ মিটার  
(জলপথের দূরত্ব পরিমাপের একক)
১২. ১ ফ্যাদম = ৬ ফুট (পানির গভীরতা পরিমাপের একক)

**জায়গা-জমি পরিমাপ :**

১. ১ এয়র = ১০০ বর্গ মিটার
২. ১ হেক্টর = ১০০ এয়র = ১০০০০ বর্গ মিটার
৩. ১ বর্গ মিটার = ১০০ বর্গ ডেসিমিটার = ১০০০০ বর্গ সেন্টিমিটার
৪. ১ বর্গ মিটার = ১০.৭৬ বর্গফুট (প্রায়)
৫. ১ হেক্টর = ২.৪৭ একর (প্রায়)
৬. ১ বর্গ মাইল = ৬৪০ বর্গ একর
৭. ১ একর = ৪৮৪০ বর্গগজ = ১০ বর্গ চেইন = ৩ বিঘা ৮ ছটাক
৮. ১ বিঘা = ২০ কাঠা = ১ বর্গরশি = ১৬০০ বর্গগজ
৯. ১ কাঠা = ৮০ বর্গগজ = ১৬ ছটাক
১০. ১ ছটাক = ৫ বর্গগজ
১১. ১ বর্গগজ = ৯ বর্গফুট
১২. ১ বর্গফুট = ১৪৪ বর্গইঞ্চি
১৩. ১ চেইন = ২২ গজ
১৪. ১ বর্গচেইন = ৪৮৪ বর্গগজ

**তরল ও কঠিন পদার্থ পরিমাপের একক :**

১. ১০০০ মিলিগ্রাম = ১ গ্রাম
২. ১০০০ গ্রাম = ১ কিলোগ্রাম = ২.২ পাউন্ড
৩. ১০০ কিলোগ্রাম = ১ কুইন্টাল
৪. ১০ কুইন্টাল = ১ মেট্রিক টন = ১০০০ কিলোগ্রাম
৫. ১ শর্ট টন = ২২৪০ পাউন্ড
৬. ১ সের = ০.৯৩৩ কিলোগ্রাম (প্রায়)
৭. ১ বেল = ৪০০ পাউন্ড = ৫ মন (প্রায়)  
(বেল পাট ও তুলা ওজন পরিমাপের একক)
৮. ১ লিটার = ১০০০ মিলিলিটার = ০.২২ গ্যালন
৯. ১ লিটার = ১০০০ ঘন সেন্টিমিটার :  
(স্থল ৪ ডিগ্রী তাপমাত্রার পানি পরিমাপের ক্ষেত্রে)
১০. ১ ব্যারেল = ১৫৯ লিটার (প্রায়) = ৩৯.৯৭২৬ গ্যালন
১১. ১ গ্যালন = ৪.৫৪৬ লিটার (প্রায়)
১২. ১ ক্যারেট = ২ গ্রাম  
(ক্যারেট মূল্যবান পাথর ও রত্নের ওজন পরিমাপের একক)
১৩. ১ ভরি = ১৬ আনা

**ক্ষেত্রফল নির্ণয়ের সূত্র :**

১. আয়তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল = দৈর্ঘ্য  $\times$  প্রস্থ (বর্গএকক)
২. আয়তক্ষেত্রের পরিসীমা =  $২ \times$  (দৈর্ঘ্য + প্রস্থ)
৩. সামান্তরিক ক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল = ভূমি  $\times$  উচ্চতা (বর্গএকক)
৪. বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল = (বাহ)<sup>২</sup> (বর্গ একক)
৫. বর্গক্ষেত্রের পরিসীমা =  $৪ \times$  বাহ দৈর্ঘ্য
৬. ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল =  $\frac{১}{২}$  (ভূমি  $\times$  উচ্চতা) (বর্গ একক)
৭. ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল =  $\sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)}$  {ত্রিভুজের তিন বাহুর দৈর্ঘ্য a, b, c দেয়া থাকলে, s অর্ধপরিসীমা এবং পরিসীমা  $2S = (a+b+c)$  }
৮. সমবাহু ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল =  $\frac{\sqrt{3}a^2}{4}$  {এখানে, ত্রিভুজের বাহুর দৈর্ঘ্য a}
৯. সমদ্বিবাহু ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল =  $\frac{2\sqrt{4b^2 - a^2}}{4}$  {এখানে, ভূমি a এবং এক বাহুর দৈর্ঘ্য b}
১০. সমকোণী ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল =  $\frac{১}{২}(a \times b)$  {এখানে, ত্রিভুজের সমকোণ সংলগ্ন বাহুদ্বয় a এবং b}

সূচক :

১.  $\frac{1}{e^{-x}} = e^x$
২.  $a^n$  বলতে কি বুঝায়? উ:  $n$  কে  $a$  এর সূচক।
৩.  $m > n$  হলে  $a^{m+n} \times a^{m-n}$  এর মান কত? উ:  $a^{2m}$
৪. শূন্য ছাড়া অন্য যে কোন সংখ্যার ন্যূনতম ঘাত কত? উ: ১
৫.  $a^2$  এবং  $2a$  এর পার্থক্য কি? উ:  $a^2 = a \times a$  এবং  $2a = a + a$
৬.  $n$  ধনাত্মক পূর্ণ সংখ্যা এবং  $a \neq 0$  হলে,  $a^{-n} =$  কত? উ:  $\frac{1}{a^n}$
৭.  $a^n$  এখানে  $n$  কে কি বোলে? উ: সূচক।
৮.  $a$  যে কোন সংখ্যা এবং  $m, n$  ধনাত্মক পূর্ণসংখ্যা হলে,  
 $a^m \cdot a^n = ?$  উ:  $a^{m+n}$
৯.  $a$  শূন্য ব্যতীত যে কোন সংখ্যা এবং  $m, n$  ধনাত্মক পূর্ণসংখ্যা ও  
 $m > n$  হলে,  $a^m \div a^n =$  কত? উ:  $a^{m-n}$
১০. যে কোন সংখ্যা এবং  $m, n$  ধনাত্মক পূর্ণসংখ্যা হলে,  $(a^m)^n =$  কত?  
উ:  $a^{mn}$
১১.  $a, b$  যে কোন সংখ্যা এবং  $n$  যে কোন ধনাত্মক পূর্ণসংখ্যা হলে,  
 $(ab)^n =$  কত? উ:  $a^n b^n$
১২.  $a$  যে কোন সংখ্যা এবং  $b$  শূন্য ব্যতীত যে কোন সংখ্যা এবং  $n$   
ধনাত্মক পূর্ণসংখ্যা হলে,  $\left(\frac{a}{b}\right)^n =$  কত? উ:  $\frac{a^n}{b^n}$
১৩.  $a$  যে কোন সংখ্যা হলে,  $a^0 =$  কত? উ: ১
১৪.  $a$  যে কোন সংখ্যা এবং  $m$  ধনাত্মক পূর্ণসংখ্যা হলে,  $a^{-m} =$  কত?  
উ:  $\frac{1}{a^m}$
১৫. পরমমান বা সংখ্যামান হল?  
উ: সংখ্যা রেখার মূল বিন্দু থেকে একটি সংখ্যার দূরত্বের সমান।
১৬.  $a$  এর পরমমান বুঝাতে কোন প্রতীক ব্যবহৃত হয়? উ:  $|a|$
১৭. দুইটি ঋনাত্মক সংখ্যার মধ্যে সেইটি বড় যেটির পরমমান?  
উ: ক্ষুদ্রতর।

### লগারিদম:

১.  $x, y$  ধনাত্মক হলে  $x \log_a y =$  কত? উ:  $y \log_a x$
২.  $M$  ধনাত্মক এবং  $r$  যে কোন বাস্তব সংখ্যা হলে,  $\log_a M^r$  কত?  
উ:  $r \log_a M$
৩.  $\log_a M = x$  হলে,  $a^x =$  কত? উ:  $M$
৪.  $\log_a b \times \log_b a =$  কত? উ:  $1$
৫.  $\log_a \left(\frac{m}{n}\right) =$  কত? উ:  $\log_a m - \log_a n$
৬.  $\log_a x \times \log_b y$  কত? উ:  $\log_b x \times \log_a y$
৭.  $\log\left(\frac{1}{a}\right) = -1$  হলে,  $a$  কত? উ:  $a$

### সমান্তর ধারা

১. একটি সমান্তর ধারার প্রথম পদ  $a$  এবং সাধারণ অন্তর  $d$  হলে,  
 $r$ -তম পদ  $= a + (r-1)d$
২. প্রথম  $n$  সংখ্যক স্বাভাবিক সংখ্যার সমষ্টি  $= \frac{n(n+1)}{2}$ .  
অর্থাৎ,  $1 + 2 + 3 + \dots + n = \frac{n(n+1)}{2}$
৩. প্রথম  $n$  সংখ্যক স্বাভাবিক সংখ্যার বর্গের সমষ্টি  $= \frac{n(n+1)(2n+1)}{6}$ .  
অর্থাৎ,  $1^2 + 2^2 + 3^2 + \dots + n^2 = \frac{n(n+1)(2n+1)}{6}$
৪. প্রথম  $n$  সংখ্যক স্বাভাবিক সংখ্যার ঘনের সমষ্টি  $= \frac{n^2(n+1)^2}{4}$ .  
অর্থাৎ,  $1^3 + 2^3 + 3^3 + \dots + n^3 = \frac{n^2(n+1)^2}{4}$
৫. ওনার/সমানুপাতিক ধারার  $n$  তম পদ,  
 $t_n = \{\text{প্রথমপদ} \times (\text{সাধারণ অনুপাত})^{n-1}\} = ar^{n-1}$  এবং উহার  $n$   
সংখ্যক পদের যোগফল,  $S_n = \frac{a(r^n - 1)}{r - 1}$  যখন  $r > 1$   
আবার,  $S_n = \frac{a(1 - r^n)}{1 - r}$ , যখন  $r < 1$

### সাধারণ গণিত ও গাণিতিক যুক্তি

২১. ১ হইতে ১০০ পর্যন্ত সংখ্যাসমূহের যোগফল কত? উঃ ৫০৫০
২২. ০, ৯, ১৭, ২৪, - , ৩৫, ৩৯, ৪২ ধারার শূন্য পদটি কত? উঃ ৩০
২৩. ১, ১, ২, ৩, ৫, ৮, - , ২১ ধারার শূন্য পদটি কত? উঃ ১৩
২৪. ১, ১, ২, ৩, ৫, ৮, ১৩, ২১, - ধারার পরবর্তী পদটি কত? উঃ ৩৪
২৫. ১, ২, ৩ দ্বারা তিন অংকের যতগুলো সংখ্যা লেখা যায়, তাদের যোগফল কত?  
উঃ ১৩৩২
২৬. ১, ২, ৩, ৪, ৬, - , - , ১৫, ২২ ধারার শূন্যস্থানের সংখ্যা কি কি?  
উঃ ১০, ১৪
২৭. ১, ২, ৩, ৪, ৯, ৮, ২৭, ১৬, - , - , ধারার পরবর্তী পদগুলো কি কি?  
উঃ ৮১, ৩২
২৮. ১, ২, ৩, ৫, ৭, - ধারার পরবর্তী পদটি কত? উঃ ৯
২৯. ১, ২, ৩, ৫, ৮, ১৩, ২১, ৩৪, ---- ধারার পরবর্তী সংখ্যাটি কত? উঃ ৫৫
৩০. ১, ৩, ৬, ১০, ১৫, - , ২৮ ধারার শূন্য পদটি কত? উঃ ২১
৩১. ১, ৩, ৬, ১০, ১৫, ২১ ধারাটির দশম পদ? উঃ ৬৫
৩২. ১, ৩, ৭, - , ২১, ৩১, ৪৩ ধারার শূন্য সংখ্যাটি কত? উঃ ১৩
৩৩. ১০, ১৭, ২৫, ৩৪, - ধারার পরবর্তী পদটি কত? উঃ ৪৪
৩৪. ১১, ১৩, ১৭, ১৯, - , ২৫ ধারার শূন্য পদটি কত? উঃ ২৩
৩৫. ১১, ১৬, ২৬, ৪০, - , ৯৪ ধারার শূন্য পদটি কত? উঃ ৬০
৩৬. ১১, ১৭, ১৩, ১৩, ১৮, ১৫, ১৫, ১৯, - ধারার পরবর্তী পদটি কত? উঃ ১৭
৩৭. ১১, ৯, ৭, ৭, ৫, - ধারার পরবর্তী পদটি কত? উঃ ৩
৩৮. ১২৫, ৯৮, ৭৪, ৫৩, ৩৫, - , ৮ ধারার শূন্য পদটি কত? উঃ ২০
৩৯. ১৩, ১২, ১৪, ১১, ১৫, ১০, - ধারার পরবর্তী পদটি কত? উঃ ১৬
৪০. ১৩, ৭, ১১, ৫, ৯, ৩, ৭, ১, - ধারার পরবর্তী পদটি কত? উঃ ৫



**আয়তকার ঘনবস্তু ক্ষেত্রে :**

১. কোন আয়তকার ঘন বস্তুর দৈর্ঘ্য, প্রস্থ ও উচ্চতা যথাক্রমে  $a$  একক,  $b$  একক ও  $c$  একক হলে,
- @ সমগ্রতলের ক্ষেত্রফল  $= 2(ab + bc + ca)$  বর্গ একক।
  - @ আয়তন  $= abc$  ঘন একক।
  - @ কর্ণ  $= \sqrt{a^2 + b^2 + c^2}$  একক।

২. ঘনকের ক্ষেত্রে,  $a = b = c$  হলে,

- @ ঘনকের সমগ্রতলের ক্ষেত্রফল  $= 6a^2$  বর্গ একক।
- @ ঘনকের আয়তন  $= a^3$  ঘন একক।
- @ ঘনকের কর্ণ  $= a\sqrt{3}$  একক।

**সমবৃত্তভূমিক সিলিন্ডার / বেলন :**

৩. সমবৃত্তভূমিক সিলিন্ডারের ভূমির ব্যাসার্ধ  $r$  এবং উচ্চতা  $h$  হলে,
- @ সিলিন্ডারের বক্রতলের ক্ষেত্রফল  $= \pi r l$  বর্গ একক।
  - @ সিলিন্ডারের সমগ্রতলের ক্ষেত্রফল  $= \pi r(r + l)$  বর্গ একক।
  - @ সিলিন্ডারের আয়তন  $= \frac{1}{2} \pi r^2 h$  ঘন একক।

**সমবৃত্তভূমিক কোণক :**

৪. সমবৃত্তভূমিক কোণকের উচ্চতা  $h$ , ভূমির ব্যাসার্ধ  $r$  এবং হেলানো তলের উচ্চতা  $l$  হলে,

- @ কোণকের বক্রতলের ক্ষেত্রফল  $= \pi r l$  বর্গ একক।
- @ কোণকের সমগ্রতলের ক্ষেত্রফল  $= \pi r(r + l)$  বর্গ একক।
- @ কোণকের আয়তন  $= \frac{1}{3} \pi r^2 h$  ঘন একক।

**গোলকের সূত্রাবলী :**

৫. গোলকের ব্যাসার্ধ  $r$  হলে,
- @ গোলকের তলের ক্ষেত্রফল  $= 4 \pi r^2$  বর্গ একক।
  - @ গোলকের আয়তন  $= \frac{4}{3} \pi r^3$  ঘন একক।
  - @  $h$  উচ্চতায় তলক্ষেদে উৎপন্ন বৃত্তের ব্যাসার্ধ  $= \sqrt{r^2 - h^2}$  একক।

### জ্যামিতি

১. কোন দেশে সর্ব প্রথম জ্যামিতি আলোচনা শুরু হয়? উঃ মিশরে।
২. এক সমকোণ অপেক্ষা বড় কিন্তু দুই সমকোণ অপেক্ষা ছোট কোণকে কি বলে? উঃ স্থলকোণ।
৩. এক সমকোণ অপেক্ষা ছোট কোণকে কি বলে? উঃ সূক্ষ্মকোণ।
৪. কোন তিনটি মাত্রা জ্যামিতিক ঘনবস্তু তৈরী করে? উঃ দৈর্ঘ্য, প্রস্থ ও ভেদ।
৫. যার দৈর্ঘ্য, প্রস্থ ও ভেদ কিছুই নেই, শুধুমাত্র অবস্থান আছে, তাকে বলে? উঃ বিন্দু।
৬. রেখায় কয়টি প্রান্ত বিন্দু আছে? উঃ কোন প্রান্ত বিন্দু নেই।
৭. রেখাংশের কয়টি প্রান্ত বিন্দু আছে? উঃ দুইটি।
৮. দুইটি সমান্তরাল সরলরেখার মধ্যকার দূরত্ব কেমন? উঃ সমান।
৯. দুইটি রেখার কোন ছেদ বিন্দু না থাকলে তাদেরকে বলে? উঃ সমান্তরাল সরলরেখা।
১০. কয়েকটি সরলরেখার যদি একটি সাধারণ বিন্দু থাকে তাকে বলে? উঃ সমবিন্দু।
১১. দুটি রশ্মির একটি প্রান্ত বিন্দু থাকলে তাকে কি বলে? উঃ শীর্ষ বিন্দু।
১২. দুটি রেখা পরস্পর ছেদ করলে কয়টি কোণ উৎপন্ন হয়? উঃ ৪ টি।
১৩. একটি সরল রেখার সাথে আর একটি রেখাংশ মিলিত হলে যে দুটি কোণ উৎপন্ন করে তাদের সমষ্টি হবে? উঃ  $180^\circ$
১৪. রশ্মির কয়টি প্রান্ত বিন্দু থাকে? উঃ একটি।
১৫. একটি আয়তনিক ঘনবস্তু কয়টি তল দ্বারা সীমাবদ্ধ থাকে? উঃ ৬ টি।
১৬. দুটি কোণের একই শীর্ষ বিন্দু ও একটি সাধারণ বাহু থাকলে এবং কোণ দুটি সাধারণ বাহুর বিপরীত দিকে অবস্থিত হলে তাদেরকে বলে? উঃ সন্নিহিত কোণ।
১৭. দুটি কোণের সমষ্টি এক সমকোণের সমান হলে তাদের একটিকে অপরটির - উঃ পূরক কোণ বলে।
১৮. দুটি কোণের সমষ্টি দুই সমকোণের সমান হলে তাদের একটিকে অপরটির - উঃ সম্পূরক কোণ বলে।
১৯. সমকোণী ত্রিভুজের অতিভূজ সংলগ্ন কোন দুটি কে বলে? উঃ সূক্ষ্মকোণ।
২০. দুই সমকোণের চেয়ে বড় কোণকে বলে? উঃ প্রবৃত্ত কোণ।

### ত্রিকোণমিতি

১. রেডিয়ান কি? উঃ রেডিয়ান একটি ধ্রুব কোণ।
২. এক  $1^\circ$  রেডিয়ান কত? উঃ  $1^\circ = \frac{2}{\pi}$  সমকোণ।
৩. স্ট্যান্ডার্ড পদ্ধতিকে কোন্টিকে কোণ পরিমাপের একক ধরা হয়?  
উঃ সমকোণকে।
৪. গ্রিক অক্ষর  $\pi$  -এর মান কত? উঃ  $\frac{22}{7}$
৫. গোলকের আয়তন কত? উঃ  $\frac{4}{3}\pi$  ঘন একক।
৬. অধিকতম শুদ্ধ উত্তরের জন্য  $\pi$  এর আসন্ন মান কত? উঃ 3.1416
৭.  $\pi$  দিবস পালন করা হয়? উঃ ১৪ মার্চ।
৮. যে কোন দুটি বৃত্তের স্ব-স্ব পরিধি ও ব্যাসের অনুপাত হবে? উঃ সমান
৯. *Trigon* শব্দটি কোন ভাষা থেকে এসেছে? উঃ গ্রিক।
১০. ঘনকের দৈর্ঘ্য, প্রস্থ ও উচ্চতা যদি  $a$  হয় তাহলে ক্ষেত্রফল হবে?  
উঃ  $6a^2$  বর্গ একক।
১১. ত্রিকোণমিতিকে কয়টি শাখায় বিভক্ত করা হয়? উঃ ২ টি।
১২. বৃত্তের কোণ চাপ দ্বারা উৎপন্ন কেন্দ্রস্থ কোণ ঐ বৃত্তের বৃত্তচাপের-  
উঃ সমানুপাতিক।
১৩. কোন রশ্মি যদি প্রথম অবস্থান হতে ঘড়ির কাঁটার ঘূর্ণনের দিকে আবর্তনের ফলে যে কোণ উৎপন্ন হয় তা হল একটি?  
উঃ ঋনাত্মক কোণ।
১৪.  $\pi$  -এর মানকে  $\frac{22}{7}$  বলে স্বীকার করে নেন কোন বিজ্ঞানী?  
উঃ ভারতীয় বিজ্ঞানী ভাস্করাচার্য।
১৫. কোন সমীকরণের নিশ্চয়কের মান শূন্য হলে মূলগুলো কিরূপ হবে?  
উঃ সমান।
১৬.  $ax^2 + bx + c = 0$  সমীকরণের দুটো মূল  $\alpha$  ও  $\beta$  হলে  $\alpha + \beta =$   
কত? উঃ  $-\frac{b}{a}$

	Algebra Equation
1	$(a+b)^2 = a^2 + 2ab + b^2$
2	$(a+b)^2 = (a-b)^2 + 4ab$
3	$(a-b)^2 = a^2 - 2ab + b^2$
4	$(a-b)^2 = (a+b)^2 - 4ab$
5	$a^2 - b^2 = (a+b)(a-b)$
6	$a^2 + b^2 = (a+b)^2 - 2ab$
7	$a^2 + b^2 = (a-b)^2 + 2ab$
8	$a^2 + b^2 = \frac{1}{2}((a+b)^2 + (a-b)^2)$
9	$2(a^2 + b^2) = (a+b)^2 + (a-b)^2$
10	$4ab = (a+b)^2 - (a-b)^2$
11	$ab = \frac{1}{4}((a+b)^2 - (a-b)^2)$
12	$(x+a)(x+b) = x^2 + (a+b)x + ab$
13	$(x+a)(x+b)(x+c) = x^3 + (a+b+c)x^2 + (ab+bc+ca)x + abc$

## English Literature

1. Which poem ends 'I shall but love thee better after death'?  
**a. How do I love thee**  
b. Ode to a Grecian urn  
c. In faith I do not love thee with mine eyes  
d. Let me not to the marriage of true minds
2. Which poet is considered a national hero in Greece?  
a. John Keats  
**b. Lord Byron**  
c. Solon  
d. Sappho
3. Which kind of poem is Edward Lear associated with?  
a. Nature  
b. Epics  
c. Sonnets  
**d. Nonsense**
4. In Coleridge's poem 'The Rime of the Ancient Mariner' where were the three gallants going?  
a. A funeral  
**b. A wedding**  
c. Market  
d. To the races
5. Harold Nicholson described which poet as 'Very yellow and glum. Perfect manners'?  
a. e. e. Cummings  
**b. T. S. Elliot**  
c. John Greenleaf Whittier  
d. Walt Whitman
6. What was strange about Emily Dickinson?  
**a. She rarely left home**  
b. She wrote in code  
c. She never attempted to publish her poetry  
d. She wrote her poems in invisible ink
7. Rupert Brooke wrote his poetry during which conflict?  
a. Boer War  
b. Second World War  
c. Korean War  
**d. First World War**
8. Which Poet Laureate wrote about a church mouse?  
**a. Betjeman**  
b. Hughes  
c. Marvel  
d. Larkin
9. Which American writer published 'A brave and startling truth' in 1996?  
a. Robert Hass  
b. Jessica Hagedorn  
**c. Maya Angelou**  
d. Michael Palmer
10. Who wrote about the idyllic 'Isle of Innisfree'?  
a. Dylan Thomas  
b. Ezra Pound  
**c. W. B. Yeats**  
d. e. e. Cummings
11. A pattern of accented and unaccented syllables in lines of poetry
  1. rhyme scheme
  - 2. meter**
  3. alliteration
12. The repetition of similar ending sounds
  1. alliteration
  2. onomatopoeia
  - 3. rhyme**
13. Applying human qualities to non-human things
  - 1. personification**
  2. onomatopoeia
  3. alliteration

14. The repetition of beginning consonant sounds

1. rhyme
2. onomatopoeia
3. **alliteration**

15. A comparison of unlike things without using a word of comparison such as like or as

1. **metaphor**
2. simile
3. personification

16. The comparison of unlike things using the words like or as

1. metaphor
2. **simile**
3. personification

17. Using words or letters to imitate sounds

1. alliteration
2. simile
3. **onomatopoeia**

18. a description that appeals to one of the five senses

1. **imagery**
2. personification
3. metaphor

19. A poem that tells a story with plot, setting, and characters

1. lyric
2. free verse
3. **narrative**

20. A poem with no meter or rhyme

1. lyric
2. **free verse**
3. narrative

21. A poem that generally has meter and rhyme

1. **lyric**
2. free verse
3. narrative

Maneesh Rastogi

22. Sylvia Plath married which English poet?

- a. Masfield
- b. Causley

**c. Hughes**

d. Larkin

23. Carl Sandburg 'Planked whitefish' contains what kind of imagery?

- a. Sea scenes
- b. Rural Idyll

**c. War**

d. Innocent childhood

24. Which influential American poet was born in Long Island in 1819?

- a. Emily Dickinson
- b. Paul Dunbar
- c. John Greenleaf Whittier

**d. Walt Whitman**

25. In 1960 'The Colossus' was the first book of poems published by which poetess?

- a. Elizabeth Bishop
- b. Sylvia Plath**
- c. Marianne Moore
- d. Laura Jackson

26. In his poem Kipling said 'If you can meet with triumph and . . . . . ?'

- a. Glory
- b. Ruin
- c. Disaster**
- d. victory

27. Which of the following is not a literary device used for aesthetic effect in poetry?

- a. Assonance
- b. Onomatopoeia
- c. Rhyme
- d. Grammar**

28. True or false: Writing predates poetry.

- a. True
- b. False**

29. What is the earliest surviving European poem?

- a. **The Homeric epic**
- b. The Gilgamesh epic
- c. The Deluge epic
- d. The Hesiodic ode

30. Which of the following is not a poetic tradition?

- a. The Epic
- b. The Comic
- c. **The Occult**
- d. The Tragic

31. What is the study of poetry's meter and form called?

- a. **Prosody**
- b. Potology
- c. Rheumatology
- d. Scansion

32. Shakespeare composed much of his plays in what sort of verse?

- a. Alliterative verse
- b. Sonnet form
- c. **Iambic pentameter**
- d. Dactylic hexameter

33. Which poet invented the concept of the variable foot in poetry?

- a. **William Carlos Williams**
- b. Emily Dickinson
- c. Gerard Manly Hopkins
- d. Robert Frost

34. Who wrote this famous line: 'Shall I compare thee to a summer's day/ Thou art more lovely and more temperate...'

- a. TS Eliot
- b. Lord Tennyson
- c. Charlotte Bronte
- d. **Shakespeare**

35. From what century does the poetic form the folk ballad date?

- a. **The 12th**
- b. The 14th
- c. The 17th
- d. The 19th

d. The 19th

36. From which of Shakespeare's plays is this famous line: 'Did my heart love til now?/ Forswear it, sight/ For I never saw a true beauty until this night'

- a. A Midsummer Night's Dream
- b. Hamlet
- c. Othello
- d. **Romeo and Juliet**

37. What is a poem called whose first letters of each line spell out a word?

- a. Alliterative
- b. Epic
- c. **Acrostic**
- d. Haiku

38. Auld Lang Syne is a famous poem by whom?

- a. Sir Walter Scott
- b. William Butler Yeats
- c. Henry Longfellow
- d. **Robert Burns**

39. How has Stephen Dunn been described in 'the Oxford Companion to 20th Century Poetry'?

- a. **A poet of middleness**
- b. Capturing a sense of spiritual marooness
- c. One of the leading prairie poets
- d. Has some distinction as a critic

40. 'The Cambridge school' refers to a group who emerged when?

- a. The 1900's
- b. **The 1960's**
- c. The 1920's
- d. The 1930's

41. Margaret Atwood was born in which Canadian city?

- a. Vancouver
  - b. Toronto
  - c. **Ottawa**
  - d. Montreal
- Maneesh Rastogi

42. Which of the following words describe the prevailing attitude of High-Modern Literature?

- a.Skeptical
- b.Authoritative
- c.Impressionistic
- d.Confident

**e.Both a & c**

43. Which Welsh poet wrote "Under Milk Wood?"

- a.Anthony Hopkins
- b.Richard Burton
- c.Tom Jones

**d.Dylan Thomas**

44. Who wrote Canterbury Tales?

- a.Geoffrey Chaucer**
- b.Dick Whittington
- c.Thomas Lancaster
- d.King Richard II

45. Who wrote "The Hound of the Baskervilles?"

- a.Agatha Christie
- b.H Ryder-Haggard
- c.P D James

**d.Arthur Conan Doyle**

46. William Shakespeare is not the author of:

- a.Titus Andronicus
- b.Taming of the Shrew
- c.White Devil**
- d.Hamlet

47. is a late 20th century play written by a woman?

- a.Queen Cristina
- b.Top Girls

**c.Camille**

d.The Homecoming

48. Which of the following writers wrote historical novels?

- a.Jane Austen and Charlotte Bronte
- b.Sir Walter Scott and Maria Edgeworth**

c.William Wordsworth and Samuel Taylor Coleridge

d.Mary Shelley and Percy Bysshe Shelley

49. Who wrote "Ten Little Niggers?"

- a.Sir Arthur Conan Doyle
- b.Irvine Welsh

**c.Agatha Christie**

d.None of above

50. Which of the following are Thomas Hardy books?

**a.The Poor Man and the Lady**

**b.The Return of Native**

c.Cholltee

d.None of the above

51. Which of the following is not a work of John Keats?

- a.Endymion
- b.To some ladies
- c.To hope

**d.None of above**

52. Who wrote the poems, "On death" and "Women, Wine, and Snuff?"

a.John Milton

**b.John Keats**

c.P.B. Shelley

d.William Wordsworth

53. "Of Man's first disobedience, and the fruit Of that forbidden tree whose mortal taste Brought death into the world, and all our woe, With loss of Eden."

This is an extract from:

**a.Paradise Lost**

b.Paradise Regained

c.Samson Agonistes

d.Divorce Tracts

54. William Shakespeare was born in the year:

**a.1564**

b.1544

c.1578

d.1582



55. Which of the following is not a Shakespeare tragedy?

a. Titus Andronicus

b. Othello

c. Macbeth

d. Hamlet

**e. None of the above**

56. Who wrote 'The Winter's Tale'?

a. George Bernard Shaw

b. John Dryden

c. Christopher Marlowe

**d. William Shakespeare**

57. What is the difference between a simile and a metaphor?

a) No difference. Simply two different ways in referring to the same thing.

b) A simile is more descriptive.

**c) A simile uses as or like to make a comparison and a metaphor doesn't.**

d) A simile must use animals in the comparison.

58. What is the word for a "play on words"?

**a) pun**

b) simile

c) haiku

d) metaphor

59. Which represents an example of alliteration?

a) Language Arts

**b) Peter Piper Picked Peppers**

c) I like music.

d) A beautiful scenery with music

60. What is the imitation of natural sounds in word form?

a) Personification

b) Hyperboles

c) Alliteration

**d) Onomatopoeia**

61. The theme is ...?

a) a plot.

b) an character

c) an address

**d) the point a writer is trying to make about a subject.**

62. Concentrate on these elements when writing a good poem.

a) characters, main idea, and theme

b) purpose and audience

**c) theme, purpose, form, and mood.**

d) rhyme and reason

63. Which is not a poetry form?

a) epic

**b) tale**

c) ballad

d) sonnet

64. Which is an example of a proverb?

a) Get a "stake" in our business.

**b) You can't have your cake and eat it, too**

c) The snow was white as cotton.

d) You're driving me crazy.

65. Which is an exaggeration?

a) Alliteration

b) Haiku

**c) Hyperbole**

d) Prose

66. Which of the following is not a poet?

a) William Shakespeare

**b) Terry Saylor**

c) Elizabeth B. Browning

d) Emily Dickinson

67. Who has defined 'poetry' as a fundamental creative act using languages?

a. H. W. Longfellow

b. Ralph Waldo Emerson

**c. Dylan Thomas**

d. William Wordsworth

68. What is a sonnet?

- a. A poem of six lines
- b. A poem of eight lines
- c. A poem of twelve lines
- d. A poem of fourteen lines**

69. What is study of meter, rhythm and intonation of a poem called as?

- a. Prosody**
- b. Allegory
- c. Scansion
- d. Assonance

70. Which figure of speech is it when a statement is exaggerated in a poem?

- a. Onomatopoeia
- b. Metonymy
- c. Alliteration
- d. Hyperbole**

71. There was aware of her true love, at length come riding by - This is a couplet from the Bailiff's Daughter of Islington. What figure of speech is used by the poet?

- a. Metaphor
- b. Synecdoche**
- c. Euphemism
- d. Irony

72. Which culture is known for their long, rhymic poetic verses known as Qasidas?

- a. Hindu
- b. Celtic
- c. Arabic**
- d. Arameic

73. Complete this Shakespearan line - Let me not to the marriage of true minds bring:

- a. Impediments**
- b. Inconveniences
- c. Worries
- d. Troubles

74. Which of the following is a Japanese poetic form?

- a. Jintishi**
- b. Villanelle

- c. Ode
- d. Tanka

75. What is the title of the poem that begins thus - 'What is this life, if full of care, we have no time to stand and stare'?

- a. Comfort
- b. Leisure**
- c. Relaxation
- d. Tranquility

76. Which of the following is not an English poet (i. e. from England)?

- a. Victor Hugo**
- b. Alexander Pope
- c. John Milton
- d. Samuel Taylor Coleridge

77. Who was often called as the Romantic Poet as most of his poems revolved around nature?

- a. William Blake
- b. William Shakespeare
- c. William Morris
- d. William Wordsworth**

78. What is a funny poem of five lines called?

- a. Quartet
- b. Limerick**
- c. Sextet
- d. Palindrome

79. How did W. H. Auden describe poetry?

- a. An awful way to earn a living
- b. A game of knowledge**
- c. The soul exposed
- d. An explosion of language

80. Sassoon and Brooke wrote what kind of poetry?

- a. Light verse
- b. Romantic
- c. Political satire
- d. War poems**

81. Where did T. S. Eliot spend most of his childhood?

- a. Denver
- b. St Louis**
- c. Cuba
- d. Toronto

82. Ted Hughes was married to which American poetess?

- a. Carolyn Kizer
- b. Mary Oliver
- c. Sylvia Plath**
- d. Marianne Moore

83. How old was Rupert Brooke at the time of his death?

- a. 24
- b. 31
- c. 21
- d. 28**

84. In what form did Dylan Thomas's 'Under Milk Wood' first become known?

- a. Book of poetry
- b. A radio play**
- c. A stage play
- d. a short film

85. The magazine 'Contemporary Poetry and Prose' was inspired by which exhibition?

- a. The Festival of Britain
- b. The Surrealist Exhibition**
- c. People of the 20th Century
- d. Drawing the 20th Century

86. Why did 'Poetry Quarterly' cease publication in 1953?

- a. Owner convicted of fraud**
- b. Fall in Sales
- c. Rise in taxation on magazines
- d. Shortage of paper

87. Aldous Huxley was a poet, but was better known as what?

- a. Politician
- b. Dramatist

**c. Novelist**  
d. Architect

88. Of which poet was it said 'Even if he's not a great poet, he's certainly a great something'?

- a. Elliot
- b. Kipling**
- c. Cummings
- d. Brooke

1. which of these is magnum opus of chaucer?

- A. Troilus and criseyde
- b. House of fame
- c. The canterbury tales**
- d. Parliament of fowls.

89. Where were the pilgrims going in the canterbury tales?

- A. To the shrine of st. Peter at canterbury cathedral
- b. To the shrine of saint thomas becket at canterbury cathedral**

90. in which language the stories of canterbury tale are written?

- A. French
- b. Latin
- c. Middle english**
- d. English

91. chaucer's franklin was guilty of which sin?

- A. Lust
- b. Corruption
- c. Theft
- d. Gluttony**

92. How many languages did chaucer know?

- A. 2
- b. 4**
- c. 1
- d. 5

93. from which language the name "Chaucer" has been driven?

**A. French**

b. Latin

c. Italian

d. English

94. Where did Chaucer bury?

**A. Westminster Abbey**

b. Kent Church

c. Chapel at Windsor

95. Chaucer was imprisoned during-----  
-----?

**A. Hundred Years' War**

b. Black Death

c. Peasant Revolt

96. How many children did Chaucer have?

**A. 4**

b. 1

c. 0

d. 2

### **MIDDLE AGES**

97. Which people began their invasion and conquest of southwestern Britain around 450?

a) the Normans

b) the Goths

c) the Celts

**d) the Anglo-Saxons**

e) the Danes

98. Words from which language began to enter English vocabulary around the time of the Norman Conquest in 1066?

**a) French**

b) Norwegian

c) Spanish

d) Hungarian

e) Danish

99. Which hero made his earliest appearance in Celtic literature before becoming a staple subject in French, English, and German literatures?

a) Beowulf

**b) Arthur**

c) Caedmon

d) Augustine of Canterbury

e) Alfred

100. Toward the close of which century did English replace French as the language of conducting business in Parliament and in court of law?

a) Tenth

b) Eleventh

c) Twelfth

d) Thirteenth

**e) Fourteenth**

101. Which king began a war to enforce his claims to the throne of France in 1336?

a) Henry II

b) Henry III

c) Henry V

d) Louis XIV

**e) Edward III**

102. Who would be called the English Homer and father of English poetry?

a) Bede

b) Sir Thomas Malory

**c) Geoffrey Chaucer**

d) Caedmon

e) John Gower

103. What was vellum?

**a) parchment made of animal skin**

b) the service owed to a lord by his peasants ("villeins")

c) unrhymed iambic pentameter

d) an unbreakable oath of fealty

e) a prized ink used in the illumination of prestigious manuscripts

104. Only a small proportion of medieval books survive, large numbers having been destroyed in:

a) the Anglo-Saxon Conquest beginning in the 1450s.

b) the Norman Conquest of 1066.

c) the Peasant Uprising of 1381.

**d) the Dissolution of the Monasteries in the 1530s.**

e) the wave of contempt for manuscripts that followed the beginning of printing in 1476.

105. What is the first extended written specimen of Old English?

- a) Boethius's Consolidation of Philosophy
- b) Saint Jerome's translation of the Bible
- c) Malory's Morte Darthur
- d) Bede's Ecclesiastical History of the English People

**e) a code of laws promulgated by King Ethelbert**

106. Who was the first English Christian king?

- a) Alfred
- b) Richard III
- c) Richard II
- d) Henry II

**e) Ethelbert**

107. In Anglo-Saxon heroic poetry, what is the fate of those who fail to observe the sacred duty of blood vengeance?

- a) banishment to Asia
- b) everlasting shame**
- c) conversion to Christianity
- d) mild melancholia
- e) being buried alive

108. Christian writers like the Beowulf poet looked back on their pagan ancestors with:

- a) nostalgia and ill-concealed envy.
- b) bewilderment and visceral loathing.
- c) admiration and elegiac sympathy.**
- d) bigotry and shallow triumphalism.
- e) the deepest reluctance.

109. The use of "whale-road" for sea and "life-house" for body are examples of what literary technique, popular in Old English poetry?

- a) symbolism
- b) simile
- c) metonymy
- d) kenning**

e) appositive expression

110. Which of the following statements is not an accurate description of Old English poetry?

**a) Romantic love is a guiding principle of moral conduct.**

- b) Its formal and dignified use of speech was distant from everyday use of language.
- c) Irony is a mode of perception, as much as it was a figure of speech.
- d) Christian and pagan ideals are sometimes mixed.
- e) Its idiom remained remarkably uniform for nearly three centuries.

111. Which of the following best describes litote, a favorite rhetorical device in Old English poetry?

- a) embellishment at the service of Christian doctrine
- b) repetition of parallel syntactic structures
- c) ironic understatement**
- d) stress on every third diphthong
- e) a compound of two words in place of a single word

112. How did Henry II, the first of England's Plantagenet kings, acquire vast provinces in southern France?

- a) the Battle of Hastings
- b) Saint Patrick's mission
- c) the Fourth Lateran Council
- d) the execution of William Sawtre
- e) his marriage to Eleanor of Aquitaine**

113. Which of the following languages did not coexist in Anglo-Norman England?

- a) Latin
- b) Dutch**
- c) French
- d) Celtic
- e) English

114. Which twelfth-century poet or poets were indebted to Breton storytellers for their narratives?

- a) Geoffrey Chaucer
- b) Marie de France
- c) Chrétien de Troyes
- d) a and c only
- e) b and c only**

115. To what did the word the roman, from which the genre of "romance" emerged, initially apply?

- a) a work derived from a Latin text of the Roman Empire
- b) a story about love and adventure
- c) a Roman official
- d) a work written in the French vernacular**
- e) a series of short stories

116. Popular English adaptations of romances appealed primarily to

- a) the royal family and upper orders of the nobility
- b) the lower orders of the nobility
- c) agricultural laborers
- d) the clergy**
- e) the Welsh

117. What is the climax of Geoffrey of Monmouth's The History of the Kings of Britain?

- a) the reign of King Arthur**
- b) the coronation of Henry II
- c) King John's seal of the Magna Carta
- d) the marriage of Henry II to Eleanor of Aquitaine
- e) the defeat of the French by Henry V

118. Ancrene Riwe is a manual of instruction for

- a) courtiers entering the service of Richard II
- b) translators of French romances
- c) women who have chosen to live as religious recluses**
- d) knights preparing for their first

tournament

- e) witch-hunters and exorcists

119. The styles of The Owl and the Nightingale and Ancrene Riwe show what about the poetry and prose written around the year 1200?

- a) They were written for sophisticated and well-educated readers.
- b) Writing continued to benefit only readers fluent in Latin and French.
- c) Their readers' primary language was English.
- d) a and c only**
- e) a and b only

120. In addition to Geoffrey Chaucer and William Langland, the "flowering" of Middle English literature is evident in the works of which of the following writers?

- a) Geoffrey of Monmouth
- b) the Gawain poet**
- c) the Beowulf poet
- d) Chrétien de Troyes
- e) Marie de France

121. Why did the rebels of 1381 target the church, beheading the archbishop of Canterbury?

- a) Their leaders were Lollards, advocating radical religious reform.
- b) The common people were still essentially pagan.
- c) They believed that writing, a skill largely confined to the clergy, was a form of black magic.
- d) The church was among the greatest of oppressive landowners.**
- e) a and c only

122. Which influential medieval text purported to reveal the secrets of the afterlife?

- a) Dante's Divine Comedy**
- b) Boccaccio's Decameron
- c) The Dream of the Rood
- d) Chaucer's Legend of Good Women
- e) Gower's Confessio Amantis



123. Who is the author of Piers Plowman?

- a) Sir Thomas Malory
- b) Margery Kempe
- c) Geoffrey Chaucer
- d) William Langland**
- e) Geoffrey of Monmouth

124. What event resulted from the premature death of Henry V?

- a) the Battle of Agincourt
- b) the Battle of Hastings
- c) the Norman Conquest
- d) the Black Death
- e) the War of the Roses**

125. Which literary form, developed in the fifteenth century, personified vices and virtues?

- a) the short story
- b) the heroic epic
- c) the morality play**
- d) the romance
- e) the limerick

126. Which of the following statements about Julian of Norwich is true?

- a) She sought unsuccessfully to restore classical paganism.
- b) She was a virgin martyr.
- c) She is the first known woman writer in the English vernacular.**
- d) She made pilgrimages to Jerusalem, Rome, and Santiago.
- e) She probably never met Margery Kempe.

127. Which of the following authors is considered a devotee to chivalry, as it is personified in Sir Lancelot?

- a) Julian of Norwich
- b) Margery Kempe
- c) William Langland
- d) Sir Thomas Malory**
- e) Geoffrey Chaucer

128. what was the occupation of Chaucer's father?

- a. leather merchant
- b. civil servant
- c. a vintner**

129. Chaucer became a page to which king's daughter-in-law?

- a. Edward III**
- b. Richard II
- c. Henry IV

130. which of these is not certain about Chaucer?

- a. his birth date**
- b. his death year
- c. his father's name

131. which of these kings was not served by Chaucer?

- a. Edward III
- b. Henry II**
- c. Richard II

132. what was the duration of hundred year's war?

- a. 1300 to 1350
- b. 1337 to 1453**
- c. 1302 to 1343

133. what did Chaucer's wife use to do?

- a. lady-in-waiting to Queen Philip pa of Hainaut**
- b. nurse of royal court
- c. governess to Henry IV

134. one of Chaucer's daughter was.....?

- a. a musician
- b. an astronomer
- c. a nun**

135. in which year chaucer was imprisoned by the French?

- a. 1360**
- b. 1357
- c. 1378

136. Chaucer was fined in 1367 or 1366 for.....?

- a. **beating a friar in a London street**
- b. for writing poetry against the church
- c. for crossing the border of Great Britain

137. Chaucer was made in-charge of many palaces, which of these was not in his charge?

- a. Westminster Palace
- b. Tower of London
- c. St. George's chapel at Windsor
- d. **Buckingham Palace**

138. Chaucer acted as a controller of custom during.....?

- a. **1374 to 1385**
- b. 1350 to 1360
- c. 1360 to 1400

139. Chaucer was released from legal action by ..... in a deed of May 1, 1380 from rape and abduction?

- a. **Miss Cecily Chaumpaigne**
- b. Philippa de Roet of Flanders
- c. Agnes de Copton

140. Chaucer became a member of Parliament in.....?

- a. **1386**
- b. 1300
- c. 1343

141. Chaucer buried in a corner of Westminster, which came to know as.....?

- a. Chaucer's corner
- b. **poet's corner**
- c. legend's corner

142. What was Chaucer's profession?

- a. a poet
- b. a merchant
- c. **a civil servant**

### **The Life and Works of Christopher Marlowe** ( Elizabethan era)

**143)** One of Marlowe's earliest published works was his translation of the epic poem 'Pharsalia', written by which Roman poet?

- a) Ovid
- b) **Lucan**
- c) Virgil
- d) Horace

**144)** Marlowe's poem 'The Passionate Shepherd to His Love' begins with the line "Come live with me and be my love"; which other English author wrote a famous poem beginning with this line?

- a) William Shakespeare
- b) Thomas Kyd
- c) John Dryden
- d) **John Donne**

**145)** In Marlowe's play, what was the name of the Jew of Malta?

- a) Lazarus
- b) Solomon
- c) **Barabas**
- d) Shylock

**146)** How many years of happiness was Dr Faustus promised by the Devil?

- a) 16
- b) 20
- c) **24**
- d) 28

**147)** Which of these Kings was the subject of a play by Marlowe?

- a) Henry V
- b) Richard III
- c) **Edward II**
- d) John



148) One of Marlowe's most famous poems was an account of which lovers?

a) Anthony and Cleopatra

b) **Hero and Leander**

c) Troilus and Cressida

d) Apollo and Hyacinth

149) Marlowe's play 'Tamburlaine the Great' was based loosely on the life of which Asian ruler?

a) Zhu Yuanzhang

b) Genghis Khan

c) **Timur**

d) Kublai Khan

150) What was the title of the play by Marlowe that portrayed the events surrounding the Saint Bartholomew's Day Massacre in 1572?

a) The Massacre at Berlin

b) The Massacre at Rome

c) The Massacre at Copenhagen

d) **The Massacre at Paris**

151) In the title of Marlowe's play, of where was Dido the Queen?

a) Troy

b) **Carthage**

c) Sparta

d) Persia

152) Christopher Marlowe was England's first official Poet Laureate.

a) True

b) **False**

(It was John Dryden-appointed in 1670)

**Dr. Faustus By Christopher Marlowe**

153) In what country is 'Dr Faustus' based?

a) England

b) Italy

c) France

d) **Germany**

154) When, is it estimated, was 'Dr Faustus' first performed?

a) **1594**

b) 1604

c) 1590

d) 1593

155) At what famous university is Faustus a scholar?

a) **Wittenburg**

b) Sorbonne

c) Heidelberg

d) Cambridge

156) Faustus' servant shares his name with a famous German composer. Who?

a) Bach

b) Schumann

c) Beethoven

d) **Wagner**

157) Faustus asks two magicians to aid him in summoning the devil. What are their names?

a) **Valdes and Cornelius**

b) Rosencrantz and Guildenstern

c) Troilus and Cressida

d) Pyramus and Thisbe

158) Through his magic, Faustus is visited first by which of the devil's angels?

a) **Mephastophilis**

b) beelzebub

c) Aamon

159) What does Faustus promise to the devil in exchange for great knowledge, riches and power for a period of 24 years?

a) his body

b) his house

c) **his soul**

d) his horse

**160)** Which of the following qualities would most accurately describe Faustus' character at the beginning of the play?

- a) kind
- b) stupid
- c) sensitive
- d) arrogant**

**161)** Which powerful figure does Faustus ridicule with his new-found powers?

- a) The Pope**
- b) The Holy Roman Emperor
- c) The King of England
- d) The King of France

**162)** At the end of the play, Faustus is dragged down to hell, begging to repent.

- a) True**
- b) False

**163)** "Renaissance" is a:

- a) French word**
- b) Italian word
- c) Greek word
- d) Spanish word

**164)** What is the meaning of "Renaissance":

- a) Rebirth, revival and re-awakening**
- b) Reveal, revel and reverie
- c) Raillery, renunciation and recoup

**165)** Renaissance first came to the:

- a) France
- b) Italy**
- c) England
- d) Rome

**166)** Which of the following are University wits:

- a) John Gower and Robert Peele
- b) John Skelton and Thomas lodge
- c) John Lyly and Robert Greene**
- d) John Donne and Thomas Nashe

**167)** University Wits were those who:

- a) Had training at two universities**
- b) gave curriculum of two universities
- c) Erected two universities

**168)** Which century is known as Dawn of Renaissance:

- a) 14 th
- b) 15 th**
- c) 16 th
- d) 14 th and 16 th

**169)** Who born in 1422:

- a) William Caxton**
- b) Robert Henry
- c) John Lyly
- d) Thomas more

**170)** Utopia was first printed in:

- a) 1615
- b) 1516**
- c) 1517
- d) 1518

**171)** Who translated Utopia in English language:

- a) Thomas More
- b) Thomas lodge
- c) Ralph Robinson**
- d) William Tyndale

**172)** The first complete version of Bible in English language was made by:

- a) Wyclif**
- b) Thomas more
- c) John Lyly
- d) Robert Greene

**173)** Who took Degree at fifteen from Cambridge in 1518?

- a) Thomas Nash
- b) Thomas More
- c) Thomas lodge
- d) Thomas Wyatt**

174) Who wrote "Mirror for Magistrates"?

- a) **Thomas Sacville**
- b) Thomas Wyatt
- c) Thomas lodge
- d) Thomas Kyde

175) Philip Sidney was born on 30th November:

- a) 1553
- b) **1554**
- c) 1555
- d) 1550

176) "Astrophel and Stella" is a:

- a) Allegory
- b) Epic
- c) **Sonnet**
- d) Ballad

177) Greville was biographer of:

- a) Edmund Spencer
- b) John Donne
- c) **Sir Philip Sidney**
- d) John Milton

178) "The Prince Of Poets in his time", on whom grave the inscription is given?

- a) Sir Philip Sidney
- b) John Milton
- c) **Edmund Spencer**
- d) John Donne

179) What is Faerie Queene:

- a) **An allegory**
- b) An epic
- c) A ballad
- d) A sonnet

180) In whose reign Morality plays began?

- a) Henry five
- b) Elizabeth one
- c) **Henry six**
- d) Henry eight

181) Which book Edmund Spenser dedicated to the Philip Sidney:

a) The Faerie Queene

b) **The shepheades Calendar**

c) Complaints

d) Colin Clouts come home again

182) Which poet was first who used metaphysical poetry among his contemporaries:

- a) Edmund Spenser
- b) John Milton
- c) **John Donne**
- d) Sir Philip Sidney

183) The first regular English comedy, based on the model of the Latin comedy, is attributed to ?

- a) **Nicholas Udall**
- b) Thomas Colwell
- c) Lord Burghley

184) Thomas kyd (1558-95) achieved great popularity with which of his first work?

- a) The Rare Triumphs of love and fortune
- b) **The Spanish Tragedy**
- c) Jeronimo
- d) Cornelia

185) Marlowe born in \_\_\_\_\_

- a) 1562
- b) 1563
- c) **1564**
- d) 1565

186) In "the tragic history of Doctor Faustus". Faustus was a :

- a) **German scholar**
- b) French scholar
- c) Spanish scholar
- d) Greek scholar

186) Who wrote "The Massacre at Paris"?

- a) Shakespeare
- b) **Christopher Marlowe**
- c) Edmund Spenser
- d) John Milton

187) After the death of Christopher Marlowe who completed his unfinished poem "Hero and Leander"?

- a) Shakespeare
- b) Thomas Nash
- c) George Chapman**
- d) Thomas More

188) Who succeeded Lyly?

- a) Robert Greene**
- b) John Milton
- c) Philip Sidney
- d) Christopher Marlowe

189) Which of the Marlowe's plays were written in collaboration with Thomas Nash?

- a) Queen of Carthage and The passionate Shepherd.
- b) The tragedy of Dido and Queen of Carthage.**
- c) The passionate Shepherd and The tragedy of Dido.
- d) Queen of Carthage and The Massacre of Paris.

190) Who was the son of a rich London merchant and born in 1557?

- a) Thomas Nah
- b) Thomas lodge**
- c) Thomas Kyd
- d) Thomas Hardy

191) The collection of the papers and correspondence of a well-to-do Norfolk family is known as:

- a) Letters to the Margret Paston
- b) Margret Paston to John Paston
- c) The Paston letters**
- d) To John Paston

192) Who wrote "Holy Sonnets"?  
Maneesh Rastogi

- a) Edmund Spenser
- b) John Donne**
- c) Shakespeare

d) John Milton

193) Who wrote following lines:  
"..... I am involved in mankind: and therefore never send to know for whom the bell tolls; it tolls for thee."

- a) John Donne**
- b) John Milton
- c) Earnest Hemingway
- d) D.H. Lawrence

194) "On his blindness", a collection of sonnets is written by:

- a) Edmund Spenser
- b) John Milton**
- c) Shakespeare
- d) Sir Philip Sidney

195) "Paradise lost" was lost by:

- a) Eve
- b) Adam
- c) Both a and b**
- d) Satan

196) In "Paradise regained" who regained the paradise?

- a) Satan
- b) Jesus
- c) Adam and Eve**
- d) Only Adam

197) Which of the following published in 1579 and although it placed Spenser immediately in the highest rank of living writers?

- a) Colin clouts come home again
- b) Faerie queen, first three books
- c) The Shepherd's calendar**
- d) Faerie queen, second three books

198) Spenser married in June 11, 1594 to --  
-----?

- a) Elizabeth Wilton D/O Lord Grey De Wilton
- b) Elizabeth Raleigh D/O Walter Raleigh
- c) Elizabeth Boyle D/O James Boyle**
- d) Elizabeth Boyle D/O Richard Boyle

199) John Donne's "The Anniversaries" is a:

- a) **An elegy in two parts**
- b) An epic in three parts
- c) A ballad in four parts
- d) None of these

200) Who of the following is known as Child Of Renaissance?

- a) Marlowe
- b) Milton
- c) **Spencer**
- d) Johnson

201) During Spencer's visit to his Kinsfolk in Lancashire he felt in love a woman and who figures as \_\_\_\_\_ much of his work:

- a) **Rosalind**
- b) Belinda
- c) Both a and b
- d) None of above

202) William Shakespeare born in:

- a) 26 April 1567
- b) 26 April 1566
- c) 26 April 1565
- d) **26 April 1564**

203) William Shakespeare was..... child of John and Mary:

- a) second
- b) **fourth**
- c) third
- d) fifth

204) He married to the Anne Hathaway at the age of \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_.

- a) **18, 1582**
- b) 17, 1581
- c) 16, 1580
- d) 15, 1579

205) Which of the following statement is correct:

- a) Shakespeare's first child Susanna was born in 1583.
- b) In 1585 twins were born and named

Hamnet and Judith.

- c) **both a and b.**
- d) None of above.

206) Ann Hathaway was \_\_\_\_\_ years older than Shakespeare:

- a) 7
- b) **8**
- c) 9
- d) 10

207) After \_\_\_\_\_ years of his marriage he left his native town and try his fortune in the great city of London.

- a) two
- b) three
- c) **four**
- d) five

208) Shakespeare's only son Hamnet died in-----?

- a) 1595
- b) **1596**
- c) 1597
- d) 1598

209) Shakespeare is buried inside the:

- a) Westminster Abbey
- b) **Trinity Church**
- c) Protestant Cemetery
- d) None of above

210) By ----- Shakespeare had established himself in London as an actor and dramatist:

- a) 1590
- b) 1591
- c) **1592**
- d) 1593

211) Who declared him as Britain's greatest dramatist in 1598?

- a) Queen Elizabeth
- b) **Francis Meres, a lawyer**
- c) Burbage, an actor
- d) King James

212) Shakespeare made Stratford his regular home in:

- a) About 1611
- b) About 1610**
- c) About 1609
- d) About 1608

### **Christopher Marlowe**

213) What is Christopher Marlowe's Nationality?

- a) British**
- b) German
- c) Dutch
- d) American

214) What was the occupation of Christopher Marlowe's father?

- a) Carpenter
- b) Civil servant
- c) Cobbler**
- d) Farmer

215) From where Christopher Marlowe received his early Education?

- Corpus Christi College**
- a) Cambridge
- b) Oxford
- c) Wittenburg
- d) Harvard

216) Marlow died of?

- a) Illness
- b) stabbing**
- c) poisoned
- d) Hanged

217) Which was Marlowe's first play?

- a) Dr. Faustus
- b) Tamburlaine**
- c) The Tragedy of Dido
- d) The Jew of Malta,

### **William Shakespeare (1564 - 1616)** **(Elizabethan Period)**

218) In which town was Shakespeare born?

- a) London

b) Cambridge

- c) Stratford**
- d) Oxford

219) How many children did Shakespeare have?

- 1) 3**
- 2) 5
- 3) 8
- 4) 12

220) How many plays did William Shakespeare write?

- a) 36
- b) 37**
- c) 38
- d) 39

221) What was Shakespeare's first play?

- a) King Lear
- b) Henry VI**
- c) The Tempest
- d) Romeo and Juliet

222) How many sonnets did William Shakespeare write?

- a) 110
- b) 154**
- c) 175
- d) 187

223) How many photographs exist of William Shakespeare?

- a) 2**
- b) 4
- c) 1
- d) 0

224) Shakespeare died on?

- a) 23rd April 1616**
- b) 25th April 1616,
- c) 28th April 1616
- d) 30th April 1616

225) Shakespeare died at the age of

- a) 48
- b) 52**
- c) 60

d)63

**226)**How many times suicide occurs in Shakespeare's plays?

- a)7
- b)9
- c)11
- d)13**

**227)**The line "To be or not to be" comes from which play?

- a)Macbeth
- b)Twelfth Night
- c)A Midsummer Night's dream
- d)Hamlet**

**228)** Was the Globe...

- a) A Roman Amphitheater.
- b) An Elizabethan Theater.**
- c) An Elizabethan sports stadium.
- d) A famous map of the world.

**229)**Is there is a monument of Shakespeare in Stratford today?

- a)True**
- b)False

**230)**Which of these was not one of Shakespeare's plays?

- a)Titus Andronicus
- b)The Tempest
- c)Cymbeline
- d)Shakespeare in love**

**231)**Which famous Shakespeare play does the quote,"My salad days, when I was green in judgment." come from?

- a)Antony and Cleopatra**
- b)Hamlet, Prince of Denmark
- c)The Winters Tale
- d)The Merry Wives of Windsor

**232)**Which famous Shakespeare play does the quote,"Neither a borrower nor a lender

be" come from?

- a)Cymbeline
- b)Hamlet**
- c)Titus Andronicus
- d)Pericles, Prince of Tyre

**233)**Which famous Shakespeare play does the quote "How sharper than a serpent's tooth it is to have a thankless child!" come from?

- a)King Lear**
- b)As You Like It
- c)The Famous History of the Life of King Henry VIII
- d)The Life and Death of King John

**234)**In what year was the First Folio published?

- a)1626
- b)1621
- c)1623**
- d)1629

**235)**What nationality was Shakespeare?

- a)Italian
- b)English**
- c)Scottish
- d)Greek

**236)**In which century was Shakespeare born?

- a)16th**
- b)14th
- c)15th
- d)17th

**237)**which famous Shakespeare play does the quote "The first thing we do, let's kill all the lawyers" come from?

- a)The Merry Wives of Windsor
- b)Othello, the Moor of Venice
- c)Pericles, Prince of Tyre
- d)King Henry the Sixth, Part II**



**238)** Which river is associated with Shakespeare's birth place?

- a) The Thames
- b) The Avon**
- c) The Tyburn
- d) The Seven

**239)** Which famous play does the quote, "When shall we three meet again In thunder, lightning, or in rain?" come from?

- a) The Taming of the Shrew
- b) King Lear
- c) The Tempest
- d) Macbeth**

**240)** How many of Shakespeare's plays are classified as histories?

- a) 7
- b) 10**
- c) 14
- d) 18

**241)** The group of four plays known as the "major tetralogy" is:

- a) Richard III, King John, Henry VIII, 1 Henry VI
- b) 1 Henry VI, 2 Henry VI, 3 Henry VI, Richard III
- c) King John, Henry V, Richard II, Richard III
- d) Richard II, 1 Henry IV, 2 Henry IV, Henry V**

**242)** In 1613 the Globe Theater burned down during a production of which play?

- a) King John
- b) Richard II
- c) Henry VIII**
- d) Henry V

### Hamlet

**243)** Complete the following famous line from Hamlet: Something is rotten in the state of...

- a) England
- b) Venice
- c) Denmark**
- d) Maine

**244)** Which of the following characters does not appear in Hamlet?

- a) Polonius
- b) Gertrude
- c) Claudius
- d) Miranda**

**245)** Where was Hamlet studying before he returned to Denmark?

- a) Wittenberg**
- b) Oslo
- c) London
- d) Dublin

**246)** How are Polonius and Laertes related?

- a) Father/son**
- b) Uncle/nephew
- c) Cousin/cousin
- d) Brother/brother

**247)** What is the name of the playlet Hamlet stages for Claudius?

- a) Slings and Arrows
- b) Vice of Kings
- c) The Murder of Gonzago**
- d) The Slaying of Lucianus

**248)** Who says, "Good night, sweet prince, / And flights of angels sing thee to thy rest."?

- a) Fortinbras
- b) Marcellus
- c) Chorus
- d) Horatio**



**249)**How does Queen Gertrude die?

- a) Accidentally stabbed by Laertes.
- b) Drowns in the river outside the castle.
- c) Suffers a fatal heart attack while watching Hamlet fight Laertes.
- d) Poisoned by drinking from Hamlet's cup.**

**250)**Who does Polonius send to spy on Laertes in Paris?

- a) Francisco
- b) Gorgonzola
- c) Reynaldo**
- d) Samson

**251)**Who is Voltimand?

- a) Ambassador to the King of Norway from the King of Denmark**
- b) Hamlet's cousin
- c) Ambassador to the King of Denmark from the King of Norway
- d) Assassin in the service of Fortinbras

**252)**What poison does Claudius pour into the ear of Hamlet's father, causing his death?

- a) Burdock
- b) Hebenon**
- c) Baneberry
- d) Hemlock

**253)**How many soliloquies does Hamlet deliver?

- a)2
- b)4
- c)7**
- d)9

### **Macbeth**

**254)**In which country is Macbeth set?

- a) Spain
- b) Denmark
- c) Scotland**
- d) Canada

**255)**Who is traveling with Macbeth when he first encounters the Three Witches?

- a) Macduff
- b) Mercutio
- c) Lady Macbeth
- d) Banquo**

**256)**At the beginning of the play, the Scots are at war with which country?

- a) Norway**
- b) Prussia
- c) Iceland
- d) Poland

**257)**Macbeth hires assassins to murder Banquo's son, named...

- a) Angus
- b) Ross
- c) Fleance**
- d) Lennox

**258)**How does Lady Macbeth explain her husband's wild behavior at the banquet?

- a) She tells the guests that Banquo's ghost is haunting Macbeth.
- b) She tells the guests that Macbeth has had too much to drink.
- c) She informs the guests that Macbeth is ill.**
- d) She reveals that Macbeth is overcome with grief over the death of Duncan.

**259)**Which of the following is not an apparition shown to Macbeth by the Witches:

- a) An armed head.
- b) A bloody dagger floating in mid-air.**
- c) A bloody child.
- d) A child crowned, with a tree in his hand

**260)**Who tells Macbeth, "The queen, my lord, is dead."?

- a) Seyton**
- b) Siward
- c) The Doctor
- d) Caithness

261) Shakespeare's father died in:

- a) 1600
- b) 1601**
- c) 1602
- d) 1603

262) Shakespeare joined the Chamberlain's Men Theatrical Company as a:

- a) Actor and playwright
- b) Playwright and poet
- c) Playwright and writer**
- d) None of above

263) How many from his plays were published in his lifetime:

- a) Only sixteen
- b) Only seventeen**
- c) Only eighteen
- d) Only nineteen

264) In which year Globe theater got fire and destroyed?

- a) 1610
- b) 1611
- c) 1612
- d) 1613**

265) Shakespeare dedicated his long narrative poem Venus and Adonis to-----

- a) Henry Wriothesley, the third earl of Southampton**
- b) Thomas Wriothesley, fourth earl of Southampton
- c) William Fitzwilliam, first earl of Southampton
- d) Henry Wriothesley, the second earl of Southampton

266) During which period London theatres remained closed on account of the plague?

- a) 1592
- b) 1593**

- c) 1594
- d) 1595

267) Which roles have played by Shakespeare in Hamlet and As you like it?

- a) Fortinbras, Corin
- b) Leontus, Silviu
- c) Osrice, Touchstone
- d) Ghost, Old servant Adam**

268) In ..... year Shakespeare bought the largest house in Stratford, called New place:

- a) 1595
- b) 1596
- c) 1597**
- d) 1598

269) In 1599 which famous actor and his brother Cuthbert set a new playhouse on the Bank side, called the Globe?

- a) Augustine Phillipps
- b) John Heimnge
- c) Henry Condell
- d) Richard Burbage**

270) In Shakespeare's literary output, the period 1604-1608 is the period of:

- a) Comedy plays
- b) Historical plays**
- c) Great Tragedies
- d) None of above

271) "Under the green wood tree" is a song in:

- a) Love's labour's lost
- b) As you like it**
- c) A mid Summer night's dream
- d) Much ado about nothing

272) :Triumph, my Britain, thou hast one to show  
To whom all scenes of Europe homage owe.

He was not of an age, but for all time".

Who wrote above lines for Shakespeare:

- a) **Jonson**
- b) Bacon
- c) Wordsworth
- d) none of above

273) Seven Ages of Man appears in " As you like it". Which character's speech it is?

- a) Amiens
- b) Orlando
- c) Oliver
- d) **Jaques**

274) "To be or not to be that is the question", is famous line of which of Shakespeare's plays?

- a) Othello
- b) Macbeth
- c) **Hamlet**
- d) King Lear

275) Following are the lines of:

"I'm your wife if you marry me  
If not, I'll die your maid to be your fellow  
You may deny me, but I'll be your servant  
Whether you deny or not".

- a) Hamlet
- b) Romeo and Juliet
- c) **Tempest**
- d) Othello

276) Which of the following are characters of "Much ado about nothing":

- a) **Hero, Borachio, Antonio, Claudio, Leonato**
- b) Hero, Orlando, Antonio, Claudio, Leanato
- c) Mirrinda, Borachio, Antonio, Claudio, Leanato
- d) Hero, Boradio, Antonio, Claudio, Horatio

277) Which of the following is in correct

sequel ?

a) Comedy of errors, A mid summer night's dream, Much ado about nothing, Henry 6 part three.

b) A mid summer night's dream, Romeo and Juliet, As you like it, King Lear, Pericles.

c) **All's well that ends well, The tempest, As you like it, As you like it, A mid summer night's dream, Much ado about nothing.**

d) King Lear, Macbeth, Othello, Measure for measure, Henry 8, Romeo and Juliet.

278) Who was killed by Hamlet unintentionally?

- a) Leartus
- b) **Polonius**
- c) Forinbras
- d) Horatio

279) Who is second Prince of Arragon in "Much ado about nothing"?

- a) Leonato
- b) Balthasar
- c) Don John
- d) **Don Pedro**

280) Which character spoke following lines?

"What's Montague? It is nor hand nor foot,  
Nor arm nor face, nor any other part  
Belonging to a man, O be some other name!

What's in a name?

That which we call a rose

By any other word would smell as sweet,"

- a) Desdemona
- b) **Juliet**
- c) Rosalind
- d) Hero

281) Who is the second attending gentlewoman on Hero? Ursula and\_\_\_\_\_.

- a) **Margaret**
- b) Emilia

- c) Helena
- d) Celia

282) " Some born great, some achieve greatness  
And some have greatness thrust upon them".

Above lines are taken from which of following plays?

- a) Macbeth
- b) Othello
- c) **Twelfth night**
- d) As you like it

283) Which of the following play was written in 1601?

- a) Othello
- b) **Hamlet**
- c) King Lear
- d) Macbeth

284) "Antony and Cleopatra" and "Macbeth" was in:

- a) **1606**
- b) 1607
- c) 1608
- d) 1609

285) Which of the following was written first:

- a) **Henry six**
- b) Henry seven
- c) Henry five
- d) None of above

286) Which of the following are King Lear's daughters?

- a) Desdemona, Goneril and Cordelia
- b) Goneril, Ophelia and Regan
- c) **Goneril, Regan and Cordelia**
- d) Regan, Cordelia and Beatrice

287) Shakespeare wrote \_\_\_\_\_ plays?

- a) 32
- b) 34
- c) **36**

- d) 38

288) With the accession of King James to the English throne, Lord Chamberlain's Man was renamed:

- a) King Lear
- b) Gentleman
- c) **King's Man**
- d) None of above

290) Uneasy lies the head that \_\_\_\_\_ ( King Henry four, part two):

- a) **Wears a crown**
- b) Wears a hat
- c) Wears a wig
- d) none of these

291) The epigraph of The Waste Land is borrowed from?

- (A) Virgil
- (B) Petronius
- (C) Seneca
- (D) **Homer**

292. Who called 'The Waste Land' 'a music of ideas'?

- (A) **Allen Tate**
- (B) J. C. Ransom
- (C) I. A. Richards
- (D) F. R Leavis

293. T. S. Eliot has borrowed the term 'Unreal City' in the first and third sections from?

- (A) Baudelaire
- (B) Irving Babbit
- (C) **Dante**
- (D) Laforgue

294. Which of the following myths does not figure in The Waste Land?

- (A) Oedipus
- (B) Grail Legend of Fisher King
- (C) Philomela
- (D) **Sisyphus**

295. Joe Gargery is Pip's?

- (A) brother
- (B) brother-in-law
- (C) **guardian**
- (D) cousin

296. Estella is the daughter of?

- (A) **Joe Gargery**
- (B) Abel Magwitch .
- (C) Miss Havisham
- (D) Bentley Drummle

297. Which book of John Ruskin influenced Mahatma Gandhi?

- (A) Sesame and Lilies
- (B) The Seven Lamps of Architecture
- (C) **Unto This Last**
- (D) Fors Clavigera

298. Graham Greene's novels are marked by?

- (A) **Catholicism**
- (B) Protestantism
- (C) Paganism
- (D) Buddhism

299. One important feature of Jane Austen's style is?

- (A) boisterous humour
- (B) **humour and pathos**
- (C) subtlety of irony
- (D) stream of consciousness

300. The title of the poem 'The Second Coming' is taken from?

- (A) **The Bible**
- (B) The Irish mythology
- (C) The German mythology
- (D) The Greek mythology

301. The main character in Paradise Lost Book I and Book II is?

- (A) God
- (B) **Satan**
- (C) Adam
- (D) Eve

302. In Sons and Lovers, Paul Morel's mother's name is?

- (A) Susan
- (B) Jane
- (C) Gertrude
- (D) **Emily**

303. The twins in Lord of the Flies are?

- (A) **Ralph and Jack**
- (B) Simon and Eric
- (C) Ralph and Eric
- (D) Simon and Jack

304. Mr. Jaggers, in Great Expectations, is a

- (A) **lawyer**
- (B) postman
- (C) Judge
- (D) School teacher

305. What does 'I' stand for in the following line?

'To Carthage then I came'

- (A) **Buddha**
- (B) Tiresias
- (C) Smyrna Merchant
- (D) Augustine

306. The following lines are an example..... of image.

'The river sweats  
Oil and tar'

- (A) visual
- (B) kinetic
- (C) **erotic**
- (D) sensual

307. Which of the following novels has the sub-title 'A Novel Without a Hero'?

- (A) **Vanity Fair**
- (B) Middlemarch
- (C) Wuthering Heights
- (D) Oliver Twist

308. In 'Leda and the Swan', who woos Leda in guise of a swan?

- (A) Mars

- (B) Hercules  
(C) **Zeus**  
(D) Bacchus

309. Who invented the term ‘Sprung rhythm’?

- (A) **Hopkins**  
(B) Tennyson  
(C) Browning  
(D) Wordsworth

310. Who wrote the poem ‘Defence of Lucknow’?

- (A) Browning  
(B) Tennyson  
(C) **Swinburne**  
(D) Rossetti

311. Which of the following plays of Shakespeare has an epilogue?

- (A) **The Tempest**  
(B) Henry IV, Pt I  
(C) Hamlet  
(D) Twelfth Night

312. Hamlet’s famous speech ‘To be, or not to be; that is the question’ occurs in?

- (A) Act II, Scene I  
(B) Act III, Scene III  
(C) Act IV, Scene III  
(D) **Act III, Scene I**

313. Identify the character in The Tempest who is referred to as an honest old counselor

- (A) Alonso  
(B) Ariel  
(C) **Gonzalo**  
(D) Stephano

314. What is the sub-title of the play Twelfth Night?

- (A) Or, What is you Will  
(B) **Or, What you Will**  
(C) Or, What you Like It  
(D) Or, What you Think

315. Which of the following plays of Shakespeare, according to T. S. Eliot, is ‘artistic failure’?

- (A) The Tempest  
(B) **Hamlet**  
(C) Henry IV, Pt I  
(D) Twelfth Night

316. Who is Thomas Percy in Henry IV, Pt I?

- (A) **Earl of Northumberland**  
(B) Earl of March  
(C) Earl of Douglas  
(D) Earl of Worcester

317. Paradise Lost was originally written in?

- (A) ten books  
(B) eleven books  
(C) nine books  
(D) **eight books**

318. In Pride and Prejudice, Lydia elopes with?

- (A) Darcy  
(B) **Wickham**  
(C) William Collins  
(D) Charles Bingley

319. Who coined the phrase ‘Egotistical Sublime’?

- (A) William Wordsworth  
(B) P.B. Shelley  
(C) **S. T. Coleridge**  
(D) John Keats

320. Who is commonly known as ‘Pip’ in Great Expectations?

- (A) Philip Pirrip  
(B) Filip Pirip  
(C) **Philip Pip**  
(D) Philips Pirip

321. The novel *The Power and the Glory* is set in?

- (A) **Mexico**
- (B) Italy
- (C) France
- (D) Germany

323. Which of the following is Golding's first novel?

- (A) *The Inheritors*
- (B) ***Lord of the Flies***
- (C) *Pincher Martin*
- (D) *Pyramid*

324. Identify the character who is a supporter of Women's Rights in *Sons and Lovers*?

- (A) **Mrs. Morel**
- (B) Annie
- (C) Miriam
- (D) Clara Dawes

325. *Vanity Fair* is a novel by?

- (A) Jane Austen
- (B) Charles Dickens
- (C) **W. M. Thackeray**
- (D) Thomas Hardy

326. Shelley's *Adonais* is an elegy on the death of?

- (A) Milton
- (B) Coleridge
- (C) **Keats**
- (D) Johnson

327. Which of the following is the first novel of D. H. Lawrence?

- (A) ***The White Peacock***
- (B) *The Trespasser*
- (C) *Sons and Lovers*
- (D) *Women in Love*

328. In the poem 'Tintern Abbey', 'dearest friend' refers to?

- (A) Nature
- (B) **Dorothy**
- (C) Coleridge

(D) Wye

329. Who, among the following, is not the second generation of British Romantics?

- (A) Keats
- (B) **Wordsworth**
- (C) Shelley
- (D) Byron

330. Which of the following poems of Coleridge is a ballad?

- (A) *Work Without Hope*
- (B) *Frost at Midnight*
- (C) ***The Rime of the Ancient Mariner***
- (D) *Youth and Age*

331. Identify the writer who was expelled from Oxford for circulating a pamphlet—

- (A) **P. B. Shelley**
- (B) Charles Lamb
- (C) Hazlitt
- (D) Coleridge

332. Keats's *Endymion* is dedicated to?

- (A) **Leigh Hunt**
- (B) Milton
- (C) Shakespeare
- (D) Thomas Chatterton

333. The second series of *Essays of Elia* by Charles Lamb was published in?

- (A) 1823
- (B) 1826
- (C) 1834
- (D) **1833**

334. Which of the following poets does not belong to the 'Lake School'?

- (A) **Keats**
- (B) Coleridge
- (C) Southey
- (D) Wordsworth



335. Who, among the following writers, was not educated at Christ's Hospital School, London?

- (A) **Charles Lamb**
- (B) William Wordsworth
- (C) Leigh Hunt
- (D) S. T. Coleridge

336. Who derided Hazlitt as one of the members of the 'Cockney School of Poetry'?

- (A) Tennyson
- (B) Charles Lamb
- (C) Lockhart
- (D) **T. S. Eliot**

337. Tennyson's poem 'In Memoriam' was written in memory of?

- (A) **A. H. Hallam**
- (B) Edward King
- (C) Wellington
- (D) P. B. Shelley

338. Who, among the following, is not connected with the Oxford Movement?

- (A) Robert Browning
- (B) John Keble
- (C) **E. B. Pusey**
- (D) J. H. Newman

339. Identify the work by Swinburne which begins "when the hounds of spring are on winter's traces..?"

- (A) Chastelard
- (B) A Song of Italy
- (C) **Atalanta in Calydon**
- (D) Songs before Sunrise

340. Carlyle's work On Heroes, Hero Worship and the Heroic in History is a course of?

- (A) six lectures
- (B) **five lectures**
- (C) four lectures
- (D) seven lectures

341. Who is praised as a hero by Carlyle in his lecture on the 'Hero as King'?

- (A) Johnson
- (B) **Cromwell**
- (C) Shakespeare
- (D) Luther

342. Identify the work by Ruskin which began as a defence of contemporary landscape artist especially Turner?

- (A) The Stones of Venice
- (B) The Two Paths
- (C) The Seven Lamps of Architecture
- (D) **Modern Painters**

343. The term 'the Palliser Novels' is used to describe the political novels of?

- (A) Charles Dickens
- (B) Anthony Trollope
- (C) W. H. White
- (D) **B. Disraeli**

344. Identify the poet, whom Queen Victoria, regarded as the perfect poet of 'love and loss'—

- (A) Tennyson
- (B) Browning
- (C) Swinburne
- (D) **D. G. Rossetti**

345. A verse form using stanza of eight lines, each with eleven syllables, is known as?

- (A) Spenserian Stanza
- (B) Ballad
- (C) **Ottava Rima**
- (D) Rhyme Royal

346. Identify the writer who first used blank verse in English poetry?

- (A) Sir Thomas Wyatt
- (B) William Shakespeare
- (C) **Earl of Surrey**
- (D) Milton



347. The Aesthetic Movement which blossomed during the 1880s was not influenced by?

- (A) The Pre-Raphaelites
- (B) Ruskin
- (C) Pater
- (D) Matthew Arnold**

348. Identify the rhetorical figure used in the following line of Tennyson “Faith unfaithful kept him falsely true.”

- (A) Oxymoron**
- (B) Metaphor
- (C) Simile
- (D) Synecdoche

349. W. B. Yeats used the phrase ‘the artifice of eternity’ in his poem?

- (A) Sailing to Byzantium**
- (B) Byzantium
- (C) The Second Coming
- (D) Leda and the Swan

350. Who is Pip’s friend in London?

- (A) Pumblechook
- (B) Herbert Pocket
- (C) Bentley Drummle
- (D) Jaggers**

351. Who is Mr. Tench in The Power and the Glory?

- (A) A teacher
- (B) A clerk
- (C) A thief**
- (D) A dentist

352. ‘Brevity is the soul of wit’ is a quotation from?

- (A) Milton
- (B) William Shakespeare**
- (C) T. S. Eliot
- (D) Ruskin

353. “Dost thou think, because thou art virtuous, there shall be no more cakes and ale.” Who speaks the lines given above in Twelfth Night?

- (A) Duke Orsino

- (B) Malvolio
- (C) Sir Andrew Aguecheek
- (D) Sir Toby Belch**

354. In Paradise Lost, Book I, Satan is the embodiment of Milton’s?

- (A) Sense of injured merit
- (B) Hatred of tyranny
- (C) Spirit of revolt**
- (D) All these

355. Who calls poetry “the breadth and finer spirit of all knowledge”?

- (A) Wordsworth**
- (B) Shelley
- (C) Keats
- (D) Coleridge

356. Twelfth Night opens with the speech of?

- (A) Viola
- (B) Duke**
- (C) Olivia
- (D) Malvolio

357. What was the cause of William’s death in Sons and Lovers?

- (A) An accident
- (B) An overdose of morphia
- (C) Suicide
- (D) Pneumonia**

358. Which poem of Coleridge is an opium dream?

- (A) Kubla Khan**
- (B) Christabel
- (C) The Ancient Mariner
- (D) Ode on the Departing Year

359. Which stanza form did Shelley use in his famous poem ‘Ode to the West Wind’?

- (A) Rime royal
- (B) Ottava rima
- (C) Terza rima**
- (D) Spenserian Stanza

360. The phrase ‘Pathetic fallacy’ is coined by?

- (A) Milton
- (B) Coleridge
- (C) Carlyle
- (D) John Ruskin**

361. Tracts for the Times relates to?

- (A) The Oxford Movement**
- (B) The Pre-Raphaelite Movement
- (C) The Romantic Movement
- (D) The Symbolist Movement

362. The Chartist Movement sought?

- (A) Protection of the political rights of the working class**
- (B) Recognition of chartered trading companies
- (C) Political rights for women
- (D) Protection of the political rights of the middle class

363. Who wrote “Biographia Literaria”?

- (A) Byron
- (B) Shelley
- (C) Coleridge**
- (D) Lamb

364. Who was “Fortinbras”?

- (A) Claudius’s son
- (B) Son to the king of Norway**
- (C) Ophelia’s lover
- (D) Hamlet’s Mend

365. How many soliloquies are spoken by Hamlet in the play Hamlet?

- A) Nine
- (b) Five
- (c) Seven**
- (D) Three

366. “The best lack all conviction, while the worst are full of passionate intensity.” The above lines have been taken from?

- (A) The Waste Land
- (B) Tintern Abbey
- (C) The Second Coming**
- (D) Prayer for My Daughter

367. William Morel in Sons and Lovers is drawn after?

- (A) Lawrence’s father
- (B) Lawrence’s brother
- (C) Lawrence himself
- (D) None of these**

368. The most notable characteristic of Keats’ poetry is?

- (A) Satire
- (B) Sensuality
- (C) Sensuousness**
- (D) Social reform

369. The key-note of Browning’s philosophy of life is?

- (A) agnosticism
- (B) optimism**
- (C) pessimism
- (D) skepticism

370. The title of Carlyle’s ‘Sartor Resartus’ means?

- (A) Religious Scripture
- (B) Seaside Resort
- (C) Tailor Repatched**
- (D) None of these

371. “Epipsychidion” is composed by?

- (A) Coleridge
- (B) Wordsworth
- (C) Keats
- (D) Shelley**

372. “The better part of valour is discretion” occurs in Shakespeare’s—?

- (A) Hamlet
- (B) Twelfth Night
- (C) The Tempest
- (D) Henry IV, Pt I**

373. Epic similes are found in which work of John Milton?

- (A) Paradise Lost**
- (B) Sonnets
- (C) Lycidas
- (D) Areopagitica

374. Identify the writer who used a pseudonym, Michael Angelo Titmarsh, for much of his early work?

- (A) Charles Dickens
- (B) W. M. Thackeray
- (C) **Graham Greene**
- (D) D. H. Lawrence

375. Pride and Prejudice was originally a youthful work entitled?

- (A) ‘Last Impressions’
- (B) ‘False Impressions’
- (C) **‘First Impressions’**
- (D) ‘True Impressions’

376. Identify the novel in which the character of Charlotte Lucas figures

- (A) Great Expectations
- (B) The Power and the Glory
- (C) Lord of the Flies
- (D) **Pride and Prejudice**

377 ‘There’s a special providence in the fall of a sparrow.’

The line given above occurs in

- (A) **Hamlet**
- (B) Henry IV, Pt I
- (C) The Tempest
- (D) Twelfth Night

378. Who said that Shakespeare in his comedies has only heroines and no heroes?

- (A) Ben Jonson
- (B) **John Ruskin**
- (C) Thomas Carlyle
- (D) William Hazlitt

379. Sir John Falstaff is one of Shakespeare’s greatest?

- (A) **comic figures**
- (B) historical figures
- (C) romantic figures
- (D) tragic figures

380. That Milton was of the Devil’s party without knowing it, was said by?

- (A) **Blake**

- (B) Eliot
- (C) Johnson
- (D) Shelley

381. Who called Shelley ‘a beautiful and ineffectual angel beating in the void his luminous wings in vain’?

- (A) Walter Pater
- (B) A. C. Swinburne
- (C) **Matthew Arnold**
- (D) T. S. Eliot

382. Essays of Elia are?

- (A) full of didactic sermonising
- (B) **practically autobiographical fragments**
- (C) remarkable for their aphoristic style
- (D) satirical and critical

383. The theme of Tennyson’s Poem ‘The Princess’ is?

- (A) Queen Victoria’s coronation
- (B) Industrial Revolution
- (C) **Women’s Education and Rights**
- (D) Rise of Democracy

384. Thackeray’s “Esmond” is a novel of historical realism capturing the spirit of?

- (A) **the Medieval age**
- (B) the Elizabethan age
- (C) the age of Queen Anne
- (D) the Victorian age

385. Oedipus Complex is?

- (A) a kind of physical ailment
- (B) a kind of vitamin
- (C) a brother’s attraction towards his sister
- (D) **a son’s attraction towards his mother**

386. “My own great religion is a belief in the blood, the flesh as being wiser than the intellect.” Who wrote this?

- (A) Graham Greene
- (B) **D. H. Lawrence**
- (C) Charles Dickens
- (D) Jane Austen

387. Shakespeare makes fun of the Puritans in his play?

(A) **Twelfth Night**

(B) Hamlet

(C) The Tempest

(D) Henry IV, Pt I

388. “The rarer action is in virtue that in vengeance.” This line occurs in?

(A) Hamlet

(B) Henry IV, Pt I

(C) **The Tempest**

(D) Twelfth Night

389. Jane Austen’s Pride and Prejudice is a?

(A) Picaresque novel

(B) Gothic novel

(C) **Domestic novel**

(D) Historical novel

390. ‘Heaven lies about us in our infancy’. This line occurs in the poem?

(A) **Immortality Ode**

(B) Tintern Abbey

(C) The Second Coming

(D) Leda and the Swan

391. Wordsworth calls himself ‘a Worshipper of Nature’ in his poem—

(A) Immortality Ode

(B) **Tintern Abbey**

(C) The Prelude

(D) The Solitary Reaper

392. When Wordsworth’s ‘Immortality Ode’ was first published in 1802, it had only?

(A) Stanzas I to IV

(B) **Stanzas I to V**

(C) Stanzas I to VI

(D) Stanzas I to VII

393. Which method of narration has been employed by Dickens in his novel “Great Expectations”?

(A) **Direct or epic method**

(B) Documentary method

(C) Stream of Consciousness technique

(D) Autobiographical method

394. Who said ‘Keats was a Greek’?

(A) Wordsworth

(B) **Coleridge**

(C) Lamb

(D) Shelley

395. D. G. Rossetti was a true literary descendant of?

(A) **Keats**

(B) Byron

(C) Shelley

(D) Wordsworth

396. To which character in Hamlet does the following description apply?

“The tedious wiseacre who meddles his way to his doom.”

(A) Claudius

(B) **Hamlet**

(C) Polonius

(D) Rosencrantz

46. Browning’s famous poem ‘Rabbi Ben Ezra’ is included in?

(A) **Dramatis Personae**

(B) Dramatic Idyls

(C) Asolando

(D) Red Cotton Night-Cap Country

397. S. T. Coleridge was an Associate of?

(A) The Royal Society of Edinburgh

(B) The Royal Society of London

(C) Royal Society of Arts

(D) **Royal Society of Literature**

398. Which of the following is an unfinished novel by Jane Austen?

(A) Sense and Sensibility

(B) Mansfield Park

(C) **Sandition**

(D) Persuasion

399. Why did Miss Havisham remain a

spinster throughout her life in “Great Expectations”?

(A) She was poor

**(B) She was arrogant**

(C) Because she was betrayed by the bridegroom

(D) She was unwilling to marry

400. W. B. Yeats received the Nobel Prize for literature in the year?

(A) 1938

(B) 1925

(C) 1932

**(D) 1923**

401. The Romantic Revival in English Poetry was influenced by the?

**(A) French Revolution**

(B) Glorious Revolution of 1688

(C) Reformation

(D) Oxford Movement

402. The Pre-Raphaelite poets were mostly indebted to the poets of the?

(A) Puritan movement

**(B) Romantic revival**

(C) Neo-classical age

(D) Metaphysical school

403. ‘O, you are sick of self-love’ Who is referred to in these words in Twelfth Night?

(A) Orsino

(B) Sir Andrew

(C) Sir Toby

**(D) Malvolio**

404. Hamlet is?

(A) an intellectual

(B) a man of action

**(C) a passionate lover**

(D) an over ambitious man

405. Which of Shakespeare’s characters exclaims; ‘Brave, new, world!’?

(A) Ferdinand

(B) Antonio

**(C) Miranda**

(D) Prospero

406. Paradise Lost shows an influence of?

(A) Paganism

(B) Pre-Christian theology

**(C) Christianity and the Renaissance**

(D) Greek nihilism

407. The style of Paradise Lost is?

**(A) more Latin than most poems**

(B) more spontaneous than thought out

(C) more satirical than spontaneous

(D) more dramatic than lyrical

408. In Pride and Prejudice we initially dislike but later tend to like?

(A) Mr. Bennet

(B) Wickham

(C) Bingley

**(D) Darcy**

409. Who in Hamlet suggests that one should neither be a lender nor a borrower?

(A) Gertrude

**(B) Polonius**

(C) Horatio

(D) Hamlet

410. Shakespeare’s Henry IV, Pt I contains his?

(A) senecan attitude

**(B) patriotism**

(C) love of nature

(D) platonic ideals

**Plays by Shakespeare..**

### **COMEDIES**

All's Well That Ends Well

As You Like It

Comedy of Errors

Love's Labour's Lost

Measure for Measure

Merchant of Venice

Merry Wives of Windsor

Midsummer Night's Dream

Much Ado about Nothing  
Taming of the Shrew  
Tempest  
Twelfth Night  
Two Gentlemen of Verona  
Winter's Tale

## HISTORIES

Cymbeline  
Henry IV, Part I  
Henry IV, Part II  
Henry V  
Henry VI, Part I  
Henry VI, Part II  
Henry VI, Part III  
Henry VIII  
King John  
Pericles  
Richard II  
Richard III

## TRAGEDIES

Antony and Cleopatra  
Coriolanus  
Hamlet  
Julius Caesar  
King Lear  
Macbeth  
Othello  
Romeo and Juliet  
Timon of Athens  
Titus Andronicus  
Troilus and Cressida

411) Which of the following is the earliest comedy of Shakespeare?

- a) A mid summer night's dream
- b) Much ado about nothing
- c) As you like it
- d) Love's labour's lost**

412) "Twelfth night" is a:

- a) Tragedy
- b) Comedy**
- c) Problem play

d) Both a and b

413) Who was villain in Othello?

- a) Claudius
- b) Iago**
- c) Egeus
- d) None of above

414) Which of the following are tragedies of Shakespeare?

- a) Hamlet, Othello and Troilus and Cressida
- b) Coriolanus, Timon of Athens and Titus Andronicus**
- c) King Lear, Measure for measure and The merchant of Venice
- d) Macbeth, Much ado about nothing and Antony and Cleopatra

415) Which of the following tragedy is not written by Shakespeare?

- a) Hamlet
- b) Macbeth
- c) King Lear
- d) King Oedipus**

416) Othello was a :

- a) General of England**
- b) General of Denmark
- c) Prince of England
- d) Prince of Denmark

417) ----- was father of Desdemona?

- a) Othello
- b) Brabantio**
- c) Iago
- d) Gratiano

418) Othello was sent to fight with:

- a) French army
- b) German army
- c) Ottomans**
- d) None of above



419) Desdemona was killed by :

- a) Iago
- b) Casio
- c) **Othello**
- d) Brabantio

420) Othello gave Desdemona -----  
as a token of love:

- a) Ring
- b) **Handkerchief**
- c) Pendant
- d) Bengals

421) Desdemona was :

- a) **wife of Othello**
- b) daughter of Othello
- c) both a and b
- d) none of above

422) " A man can die but once" is one of  
quote of following plays:

- a) Henry 6 part three
- b) **Henry 4 part two**
- c) Henry 6 part one
- d) Henry 4 part one

423) "I have no other but a woman's  
reason  
I think him so, because I think him so"  
Which of Shakespeare's play contain  
above lines?

- a) **The two gentle men of Verona**
- b) Merry wives of Windsor
- c) The noble Kinsman
- d) Measure for measure

424)" What piece of work is a man  
How noble in reason, how infinite in  
faculty,  
In form and moving how express and  
admirable  
In action! how like an angle  
In apprehension! how like a God:  
The beauty of the World, the paragon of  
animals\_\_\_\_\_  
And yet, to me, what is this quintessence  
of dust?

Above lines are taken from Hamlet's  
which act?

- a) act 1 scene two
- b) **act 2 scene two**
- c) act 3 scene two
- d) act 4 scene two

425) Which of the following is Hamlet's  
mother?

- a) Beatrice
- b) Margaret
- c) **Gertrude**
- d) Rosalind

426) Following are the characters of:  
Apemantus, Alcibiades, Flavius, Lucullus,  
Sempronius

- a) Coriolanus
- b) Cymbeline
- c) **Timon of Athens**
- d) Winter's tale

427) Who is the heroin of The Tempest?

- a) Ophelia
- b) Desdemona
- c) **Miranda**
- d) Helena

428) Hamlet consist of ----- acts:

- a) 3
- b) 4
- c) **5**
- d) 6

429) Which of Shakespeare's play is his  
only play that has never been adopted for  
film or Television?

- a) Taming of the Shrew
- b) **The two Noble Kinsmen**
- c) Troilus and Cressida
- d) Cymbeline

430) Which of Shakespeare's play features  
Sir John Falstaff?

- a) **The merry wives of Windsor**
- b) Troilus and Cressida
- c) King John
- d) Titus Andronicus

## Historical Events & Literary Events

1700 Begin Of London Club  
1702 First daily newspaper  
1727 Death of Newton  
1775 War of American independence begins.  
1776 America declared independent.  
1789 Outbreak of French Revolution.  
1726 Gulliver's Travells by Jonathan Swift.  
1749 Tom Jones by Henry Fielding  
1766 The Vicar of wakefield by Goldsmith  
1719 Rabinson crusoe by Defoe.  
1728 Beggar's opera by Gay.  
1712 The Rape of The Lock by Pope.  
1740 Pamela by Richardson.

### English Rulers

1702-1714 Anne  
1714-27 George II  
1727-1760 George II

### Authors

1667-1745 Jonathan Swift  
1668-1744 Alexander Pope  
1689-1761 Samuel Richardson  
1707-1754 Henry Fielding  
1728-1774 Oliver Goldsmith  
1672-1719 Joseph Addison  
1716-1771 Thomas Gray  
1721-59 Collins  
1700-48 Thomson  
1731-1800 Cowper  
1709-84 Dr. Johnson

### Major Historical and Literary Events

1668. Dryden Made poet Laureate  
1668. Dryden's "Essay of Dramatic Poesy."  
1671 Paradise Regained, Samson Agonistes by Milton.  
1670. Dryden's "Conquest of Granada."  
1671. The " Rehearsal."  
1672. Wycherley's " Love in a Wood."

1675. Wycherley's "Country Wife."  
1677. Dryden's "All for Love."  
1677. Wycherley's "Plain Dealer."  
1678. The Pilgrim's Progress by Bunyan.  
1678. All for Love by Dryden.  
1678. Third part of " Hudibras."  
1680. Gilbert Burnet's " Account of the Life and Death of the Earl of Rochester."  
1681. Dryden's "Absalom and Achitophel."  
1682. Dryden's "The Medal," "Mac Flecknoe," and " Religio Laici."  
1686. Dryden joined the Church of Rome.  
1686. Dryden's poem "To the Memory of Miss Anne Killegrew."  
1687. Dryden's " Hind and Panther."  
1687. Sir Isaac Newton's " Principia."  
1688. James II flees  
1688. Glorious Revolution  
1689. Thomas Shadwell, made poet Laureate.  
1689. Dryden's " Don Sebastian."

1689. Burnet appointed Bishop of Salisbury.  
1691. Tillotson appointed Archbishop of Canterbury.  
1692. Locke made Secretary of Prosecutions.  
1693. Congreve's " Old Bachelor."  
1694. Dryden's " Love Triumphant."  
1694. Congreve's " Double Dealer."  
1695. Congreve's " Love for Love."  
1697. Dryden's translation of " Virgil-"  
1697. Congreve's " Mourning Bride."  
1698. Jeremy Collier's " Short View."  
1699. Dryden's " Fables."  
1700. Congreve's " Way of the World."  
1706. Farquhar's " Recruiting Officer."  
1707. Farquhar's " Beaux Stratagem."  
1759. Butler's " Genuine Prose Remains" published.  
1775. Sheridan's " The Rivals," " St. Patrick's Day,;" and " The Duenna."  
1777. Sheridan's " School for Scandal."  
1779. Sheridan's " The Critic."  
1780. Sheridan became a Member of



Parliament.

### English Rulers

1660-1685 Charles II  
1685-1688 James II  
1688-1702 William & Mary

### Major Authors

1631-1700 John Dryden  
1628-88 John Bunyan  
1664-1721 Matthew Prior  
1633-1703 Samuel Pepys  
1664-1726 Sir John Vanbrugh  
Age of Milton  
Major Historical and Literary events

1642 Civil war begins  
1642 Closure of Public Theatre  
1649 Charles I executed.  
1653 Oliver Cromwell becomes Land Protector.  
1658 Oliver Cromwell dies His son Richard succeeds.  
1660 The Restoration begins (Charles II Accession)  
1660 Anne Marshall, first woman on English stage.  
1660 Theatre reopened.  
1629 Milton's Nativity Ode.  
1631 Herbert's Temple  
1633 Milton's L'Allegro, II Penseroso.  
1637 Milton's Lycidas  
1642 Thomas Browne's Religio Medici

1644 Milton's "Areopagitica." English poet and writer John Milton publishes "Areopagitica," an essay espousing freedom of the press. Milton writes the piece in response to the censorship that is rampant in England at the time.  
1659 Dryden's The Death of Cromwell  
1660 Samuel Pepys begins his diary.

1667 Milton's "Paradise Lost." English

poet John Milton completes his epic poem Paradise Lost in 1674 after becoming blind. The work, which tells the story of Lucifer's rebellion in heaven and Adam's fall, is an extended meditation on humanity's relationship with God, human nature, and the meaning of life. It is considered one of the masterpieces of world literature.

1678. Bunyan's "Pilgrim's Progress." English Puritan John Bunyan writes the religious allegory Pilgrim's Progress in 1678. The work, generally considered a masterpiece in Christian and English literature, describes the journey of the central character, named Christian, through life to eventual salvation.

### Rulers of English Throne

1625-49 Charles I  
1649-60 Commonwealth the Protectorate

### Authors of This Era

1579-1625 John Fletcher  
1593-1633 Herbert  
1605-1682 Sir Thomas Browne  
1608-1674 John Milton  
1621-1666 Henry Vaughan  
1633-1703 Samuel Pepys

### Elizabethan Period

**431)** What was the nickname of Mary I?

- a) **Bloody Mary**
- b) Mary, Mary Quite Contrary
- c) Mary, Queen of Scots
- d) None of the Above

**432)** Who was the sister of Mary I?

- a) Isabella
- b) Victoria
- c) Anne
- d) **Elizabeth I**

**433)**Who was the father of the previous two? (Questions 1 and 2?)

- a)Henry VI
- b)William
- c)George III
- d)Henry VIII**

**434)**Who was the first Tudor King?

- a)Henry VIII
- b)Henry VII**
- c)George III
- d)James I

**435)**What are the beginning and ending dates of the Elizabethan era?

- a)1558-1603**
- b)1500-1520
- c)1560-1570
- d)1575-1600

**436)**Who was the mother of Elizabeth I?

- a)Catherine of Aragon
- b)Jane Seymour
- c)Catherine Howard
- d)Anne Boleyn**

**437)**In what year did England and Spain fight a famous sea battle?

- a)1500
- b)1588**
- c)1600
- d)1575

**438)**Which relative did Elizabeth I have executed?

- a)Anne Boleyn
- b)Mary I
- c)Mary, Queen of Scots**
- d)Catherine of Aragon

**439)**What church did Elizabeth I establish or re-establish by law in England during her reign?

- a)The Anglican Church**
- b)The Roman Catholic Church

- c)Calvinism
- d)The Lutheran Church

**440)** Everyone in Elizabethan England was born into a social class. Peasants were the unluckiest of the lot: they were denied basic comforts, security, and even the chance to dress well. Yep, the Statutes of Apparel outlined the clothes one could legally wear based on rank. Which of the following could the poor wear?

- a)Purple silk dresses
- b)Woolen underwear**
- c)Sable-lined cloaks
- d)Velvet coats

**441)**Marriage was a social obligation, and for many families a topic of obsession. Betrothals were often arranged by parents, especially for the high-class. What criterion was considered the least important in deciding upon a suitable match?

- a)Property
- b>Wealth
- c)Lineage
- d)Love**

**442)** Elizabethans had many occupational choices. One could become an apothecary, clerk, physician, or even court jester. Though there seemed to be a myriad of careers to choose from, most people still ended up being very poor. In order to survive, what illegal activity did a large number of citizens pursue?

- a)Begging**
- b)Money lending
- c)Fortune-telling
- d)Wine bottling

**443)**Crime was ardently followed by punishment. Elizabethans had devised various ways to fine, humiliate, torture, and kill offenders. Which crime was punishable by death?

- a) Skipping church on Sunday
- b) A woman screaming at her husband in public
- c) Stealing a horse**
- d) Public drunkenness

**444)** Religion played a pivotal part in Elizabethan life. Protestants, Catholics, Puritans, and other religious groups jostled for power and survival in uncertain times. In 1559, an Act of Parliament was passed which determined the "supreme governor" of all things spiritual. Who was it?

- a) The Pope in Rome
- b) Each man was his own supreme governor
- c) The Archbishop of Canterbury
- d) Queen Elizabeth I**

**445)** Elizabethan England was largely rural, with the majority of its population living in the verdant countryside. Towns and cities, however, were growing--and the most prominent of all was London. While Londoners were considered wealthy and arrogant, the city was begrimed, filthy, and infested with vermin. Where did people primarily dispose of their trash and wastes?

- a) Dump sites in the nearby country
- b) The streets**
- c) The underground drains
- d) Designated "trash" areas

**446)** Elizabethans were notoriously superstitious. They feared witches, believed in magical animals, and sought good luck charms. What "science" did they utilize in trying to predict and control the future?

- a) Alchemy
- b) Metallurgy
- c) Geocentricity
- d) Astrology**

**447)** The fine arts flourished in Elizabethan England. William Shakespeare, Christopher Marlowe, and Edmund Spenser were some of the more famous playwrights and poets of the time. Drama, music, songs, and art were popular with noblemen and commoners alike. Exploring certain topics, however, was considered taboo in any art form. What was a strictly forbidden subject?

- a) Sexuality
- b) Criticism of the queen**
- c) Murder
- d) Witchcraft

**448)** Staying alive was a difficult task for Elizabethans. Disease, infection, poverty, childbirth, and occupational accidents could all result in one's untimely demise. Most people never reached the age of fifty. When an Elizabethan died, intricate rituals were followed. What was NOT a funeral custom?

- a) Long processions
- b) Mourning clothes
- c) Strict simplicity**
- d) Tolling of church bells

**449)** Which of the following was the Tower of London used for in the Elizabethan age?

- (a) As an astronomical observation deck
- (b) As a storage place for grain
- (c) As a prison**
- (d) As a school for the royal children

**450)** Who issued an interdict against Elizabeth?

- (a) Pope Pius V**
- (b) Pope Innocent III
- (c) Pope Gregory XIII
- (d) Pope Boniface

**451)** What was Elizabeth's close circle of advisers called?

- (a) The Star Chamber
- (b) Parliament
- (c) The Privy Council**
- (d) The Cabinet

**452)** Which of the following is a ceremony in which a sovereign is officially crowned?

- (A) Investiture
- (B) Invocation
- (C) Gala
- (D) Coronation**

**453)** Which country believed it had an "Invincible Armada" before 1588?

- (a) France
- (b) England
- (c) Spain**
- (d) The Netherlands

**454)** What type of non-rhymed poetry did Christopher Marlowe pioneer?

- (a) Blank verse**
- (b) The sonnet
- (c) Trochaic Heptameter
- (d) Free-flow verse

**455)** Elizabeth and Mary I belonged to what royal family?

- (a) Windsor
- (b) Stuart
- (c) Tudor**
- (d) Plantagenet

**456)** Which English king had several of his wives killed in his obsessive quest for a male heir?

- (a) Edward VI
- (b) Richard III
- (c) George III
- (d) Henry VIII**

**457)** What religion was Mary I?

- (a) Catholic**
- (b) Anglican
- (c) Episcopalian
- (d) Presbyterian

**458)** What religion was Mary Queen of Scots?

- (a) Episcopalian
- (b) Catholic**
- (c) Presbyterian
- (d) Lutheran

**459)** Which work did Edmund Spenser author?

- (a) The Castle of Perseverance
- (b) The Double
- (c) The Metamorphoses
- (d) The Faerie Queene**

**460)** Who succeeded Elizabeth I?

- (a) Mary Queen of Scots
- (b) Charles I
- (c) James I**
- (d) Edward VI

**461)** Which of the following was Elizabeth known as?

- (a) Unintelligent
- (b) Rude
- (c) Stingy**
- (d) Fanatic

**462)** Which language did young Elizabeth learn in secret?

- (a) French
- (b) Gaelic
- (c) Esperanto
- (d) Welsh**

**463)** Who was Edmund Spenser's patron?

- (a) The Earl of Leicester**
- (b) Elizabeth
- (c) Lord Burleigh
- (d) Francis Bacon

**464)**What was a favorite entertainment in Elizabeth's court?

- (a) Swimming
- (b) Gambling
- (c) **Jousting**
- (d) Backgammon

**465)**Which of the following disciplines most fascinated Elizabeth?

- (a) Philology
- (b) Alchemy
- (c) Zoology
- (d) **Astrology**

**466)**Elizabeth's reign was longer than that of any other Tudor. When she died at the age of 69 in 1603, how many years had she reigned?

- a)35
- b)40
- c)**45**
- d)50

**467)**What was Elizabeth's nickname for Sir Walter Raleigh?

- a)Waldimor
- b)**Water**
- c)William
- d)Winter

**468)**The complex ranking system that Elizabethans believed ordered every single thing in the universe was known as:

- a)The Great Order of Life
- b)**The Great Chain of Being**
- c)The Great System of Shakespeare
- d)The Great Sonnet Symbolism Maker

**469)**A poem that deals in an idealized way with Shepherds and rustic life is known as:

- a)A Protestant Poem
- b)A Petrarchan Sonnet
- c)An extended metaphor
- d)**A pastoral poem**

**470)**The term for the reaction against corruption in the Catholic Church was known as:

- a)The Protestant Revolution
- b)**The Protestant Reformation**
- c)The Protestant Restoration
- d)The Protestant Resolution

**471)**What is the name for a shift in tone or meaning of a sonnet

- a)Octave
- b)**Volta**
- c)Iambic Pentameter
- d)Petrarchan

**Jacobean Era**

**472)**In literature, some of Shakespeare's most powerful plays were written in that period (for example The Tempest, King Lear, and Macbeth), as well as powerful works by John Webster and \_\_\_\_\_.

- a)William Shakespeare
- b)**Ben Jonson**
- c)Ben Jonson folios
- d)English Renaissance theatre

**473)**What preceded Jacobean era?

- a)Elizabethan Era
- b)**Caroline era**
- c)Victorian era
- d)Jacobean Era

**474)**The Jacobean era ended with a severe economic depression in 1620–1626, complicated by a serious outbreak of \_\_\_\_\_ in London in 1625.

- a)Cholera
- b)Tuberculosis
- c)**Bubonic plague**
- d)Plague (disease)

**475)**The word "Jacobean" is derived from the \_\_\_\_\_ name Jacob, which is the original form of the English name James.

- a)Samaritan Hebrew language
- b)**Biblical Hebrew**

c) Mishnaic Hebrew  
d) **Hebrew language**

476) The Jacobean era succeeds the \_\_\_\_\_ and precedes the Caroline era, and specifically denotes a style of architecture, visual arts, decorative arts, and literature that is predominant of that period.

a) **Elizabethan era**  
b) English Reformation  
c) England  
d) Tudor period

477) Jonson was also an important innovator in the specialized literary sub-genre of the \_\_\_\_\_, which went through an intense development in the Jacobean era.

a) William Shakespeare  
b) Ben Jonson  
c) **Masque**  
d) A Midsummer Night's Dream

478) the first fire-breathing dragon in English literature occurs in which Old English epic poem.

a) Iliad  
b) Odyssey  
c) **Beowulf**  
d) Canterbury Tales

479) What are the beginning and ending dates of the reign of James I ?

a) 1592-1608  
b) **1603-1625**  
c) 1607-1627  
d) 1608-1639

480) Famous satiric drama, Volpone, is written by?

a) Sir Walter Scot  
b) Christopher Marlow  
c) **Ben Johnson**  
d) George Herbert

481) The foremost poet of Jacobean era was?

a) John Milton  
b) Charles Bacon  
c) **John Donne**  
d) Herbert Spencer

482) "The Jacobean Era" refers to a period of time in the early 17th century in which of the following countries?

a) Jordan  
b) **England**  
c) Malaysia  
d) Tunisia

>>> The foremost poets of the Jacobean era, Ben Jonson and John Donne, are regarded as the originators of two diverse poetic traditions—the **Cavalier and the metaphysical**.

#### **English Literature(In General)**

483) Literary divisions are not always exact, but we draw them because they are often convenient. The majority of English literary periods are named after:

a) The leading characteristic of the age  
b) **Monarchs or political events**  
c) The primary author of the age  
d) The language of the age

484) Which period of literature came first?

a) Regency  
b) Victorian  
c) Romantic  
d) **Restoration**

485) In what language did Shakespeare write?

a) Middle English  
b) German  
c) Old English  
d) **Modern English**



**486)** Jane Austen wrote during this period.

- a) Restoration
- b) Victorian
- c) Middle English
- d) Regency**

**487)** Which work was published first?

- a) Blake's "Songs of Innocence"**
- b) Mary Shelley's "Frankenstein"
- c) Lord Byron's "Don Juan"
- d) Sir Walter Scott's "Ivanhoe"

**488)** Which of the following works was written before the all-important Battle of Hastings?

- a) Beowulf**
- b) Canterbury Tales
- c) The Domesday Book
- d) Sons and Lovers

**489)** Who wrote first?

- a) George Eliot
- b) Christopher Marlowe
- c) Howard, Earl of Surrey**
- d) William Shakespeare

**490)** Which work was completed last?

- a) John Milton's "Paradise Lost"**
- b) George Herbert's "The Temple"
- c) William Shakespeare's "Tempest"
- d) Ben Jonson's "Volpone"

**491)** One of these men did NOT write during the Restoration period. Who?

- a) John Milton
- b) Thomas Otway
- c) Sir Walter Scott**
- d) John Dryden

**492)** The Bronte sisters wrote during this period.

- a) Regency
- b) Restoration
- c) Romantic
- d) Victorian**

**493)** Which of the following poets wrote during the Victorian period but was not published until the 20th century?

- a) Christina Rossetti
- b) Gerard Manley Hopkins**
- c) Elizabeth Barrett Browning
- d) Ted Hughes

**494)** This work was NOT originally published in the 20th Century.

- a) Henry James's "The Ambassadors"
- b) Thomas Hardy's "Tess of the D'Urbervilles"**
- c) E.M. Forster's "A Room With A View"
- d) Virginia Woolf's "Mrs. Dalloway"

**495)** Which poet did NOT write during the 16th century?

- a) John Skelton
- b) William Shakespeare
- c) Sir Thomas Wyatt
- d) Thomas Carew**

**496)** Historical events often influence literature. Which of the following did NOT occur during the Restoration period?

- a) Charles II was restored to the throne
- b) The French Revolution**
- c) The Great Fire of London
- d) The Exclusion Bill Crisis

**497)** He was not a Renaissance writer.

- a) William Shakespeare
- b) Sir Philip Sidney
- c) Christopher Marlowe
- d) Sir Thomas Malory**

**498)** Which of the following literary sub-periods does NOT fall under the Neoclassical Period?

- a) The Restoration
- b) Jacobean Age**
- c) The Augustan Age
- d) The Age of Sensibility

499) Which of the following periods of English literature came last?

- a) The Elizabethan Age
- b) The Commonwealth Period**
- c) The Jacobean Age
- d) The Middle English Period

500) This work was written before the other three choices.

- a) Bede's "An Ecclesiastical History of the English People"**
- b) Julian of Norwich's "Book of Showings"
- c) Chaucer's "Canterbury Tales"
- d) Sir Thomas More's "Utopia"

501) Which of the following writers would be an appropriate subject for a class on "The Literature of the British Empire"?

- a) Rudyard Kipling
- b) Edward Fitzgerald
- c) Charlotte Bronte
- d) Any of these**

502) World War I affected the writing of many authors. Which of the following poets would not have been touched by that event?

- a) T.S. Eliot
- b) Siegfried Sassoon
- c) Wilfred Owen
- d) Oscar Wilde**

503) The period of maturation, intellectual growth and social graces during the Renaissance is called the:

- A) aristocracy
- B) New Age
- C) Reformation
- D) Enlightenment**

504) The most popular French playwright, Jean Baptiste Poquelin, is known as:

- A) Caleron
- B) Corneille
- C) Couperin
- D) Moliere**

505) The first Englishwoman to earn her living as a playwright was:

- A) Nell Gwynn
- B) Aphra Behn**
- C) Lady Teazle
- D) Ann Hathaway

**The Life Of John Milton (Caroline Period-The Renaissance)**  
**(1608-1674)**

506) In which city was Milton?

- a) Norwich
- b) York
- c) London**
- d) Canterbury

507. When was John Milton born?

- a) 22 April 1600
- b) 19 August 1604
- c) 6 June 1606
- d) 9 December 1608**

508. Which school did Milton attend?

- a) St Paul's**
- b) Christ's Hospital
- c) Merchant Taylors'
- d) Westminster

509. Milton continued his studies at Cambridge. Which college of the university did he attend?

- a) Pembroke College
- b) Trinity College
- c) Christ's College**
- d) St. Xavier's College



**510.** Edward King, a minor poet and a contemporary of Milton's at Cambridge, was drowned at sea in 1637. Milton wrote an elegy for him. What was the title of this poem?

- a) **lycidas**
- b) Paradise Lost
- c) Il penseroso

**511.** In 1638 and 1639 Milton traveled abroad. In which country did he spend most of the time?

- a) Germany
- b) France
- c) **Italy**
- d) Spain

**512.** How many times did Milton marry?

- a) 2
- b) 0
- c) 1
- d) **3**

**513.** John Milton was 34 when he married Mary Powell. How old was she?

- a) 48
- b) 34
- c) 22
- d) **17**

**514.** Milton was a royalist?

True or **False**

**515.** Which of the following works was NOT written by John Milton?

- a) 'L'Allegro'
- b) 'Lycidas'
- c) 'Il Penseroso'
- d) **'Absolom and Achitophel'**

**516.** In 1634 Milton wrote a masque. What's the name of that masque?

- a) 'Il Penseroso'
- b) 'Lycidas'
- c) **'Comus'**

d) 'The Masque of Blackness'

**517.** Which of these words or usages did Milton NOT coin?

- a) Space – used to mean “outer space”
- b) Unaccountable
- c) Pandemonium
- d) **Blatant**

**518.** Following parliament's victory in the civil war, Milton was appointed to a position in Cromwell's government in 1649. What was his title?

- a) Heresy tsar
- b) Poet laureate
- c) Secretary to the Admiralty
- d) **Secretary for Foreign Tongues**

**519.** As well as poetry, Milton published extensively on politics, philosophy and religion. Which of the following was NOT one of his works?

- a) Of Prelatical Episcopacy
- b) The Likeliest Means to Remove Hirelings from the Church
- c) **Of Practical Exorcisme**
- d) Doctrine and Discipline of Divorce

**520.** When did John Milton die?

- a) 4 February 1702
- b) 2 June 1700
- c) 17 April 1688
- d) **8 November 1674**

**521.** "Milton, thou should'st be living at this hour. England hath need of thee." Indeed. But who was it, summoning his ghost?

- a) Horatio Herbert Kitchener
- b) William Blake
- c) **William Wordsworth**
- d) John Keats

**522.** The 20th century has been less kind to his memory. TS Eliot found his imagery distracting, and considered his work “not serious poetry”, but it was another critic who accused him of “callousness to the intrinsic nature of English”. Who?

- a) **FR Leavis**
- b) Harold Bloom
- c) William Empson
- d) Mariella Frostrup

**Paradise Lost By John Milton**

**523.** When was Paradise Lost published?

- a) 1660
- b) **1667**
- c) 1658
- d) 1654

**524.** "Paradise Lost" is considered a:

- a) First Person Narrative
- b) Short Story
- c) **Epic Poem**
- d) Novel

**525.** Satan's name before he fell from heaven was:

- a) Beezebub
- b) Michael
- c) **Lucifer**
- d) Belial

**526.** 'Book 1' of 'Paradise Lost' presents Satan with his angels fallen into Hell. When recovered, Satan awakens all his legions and speaks to them. The first he addresses is described as 'one next to himself in power, and next in crime, long after known in Palestine'. What's the name of this fallen angel?

- a) Mammon
- b) Moloch
- c) **Beelzebub**
- d) Ashtaroth

**527.** In 'Paradise Lost', which angel is ordered by God to drive Adam and Eve out of Paradise? Before he does so, he shows Adam a number of visions about the

future of the human race, beginning with Cain murdering Abel and ending with the redemption of mankind through Christ. Who is this angel that has a large role in the finishing chapters of 'Paradise Lost'?

- a) **Michael**
- b) Abdiel
- c) Rafael
- d) Gabriel

**528.** Milton's "unholy trinity" of characters includes:

- a) Error, Temptation, and Satan
- b) Sin, Death and Temptation
- c) Sin, Temptation, and Satan
- d) **Satan, Sin, and Death**

**529.** The battle between God's army and Satan's rebels in heaven lasted:

- a) One day
- b) **Three days**
- c) Seven days
- d) One hour

**530.** In the phrase, "thy seed shall bruise our foe," the "seed" refers to:

- a) The Tree of Knowledge
- b) Adam
- c) Cane and Abel
- d) **Jesus Christ**

**531.** In the phrase, "thy seed shall bruise our foe," "thy" refers to:

- a) Sin
- b) Eden
- c) Satan
- d) **Eve**

**532.** The two archangels who serve as generals in God's army are:

- a) **Michael and Gabriel**
- b) Michael and Raphael
- c) Raphael and Gabriel
- d) Michael and Lucifer

**533.** For inspiration in writing the poem, Milton says he depends on:

a)Wine

**b)The Holy Spirit**

c)His favorite pen

d)The Son

**534.** Earth is described as being connected to heaven by a:

a)"stepping stones of clouds

b)Golden rope

**c)Golden chain**

d)Ladder

**535.** Sin was born out of Satan's:

**a)Head**

b)Lust

c)Anger

d)Rib

**535.** Eve before the Fall might best be described as:

a)a feminist

b)uncomfortable with Adam

c)detailed oriented

**d)a docile, vain creature**

**536.** Throughout the poem, Satan transforms himself into many creatures. Which creature does Satan not turn into?

**a)a mouse**

b)a cherub

c)a toad

d)a serpent

**537.** Who might be considered the friendliest and most sociable of all God's angels?

a)Adam

b)Michael

**c)Raphael**

d)Lucifer

**538.** Everyday before the Fall Adam and Eve went out to work. What did their work consist of?

a)Hunting and gathering food

**b)Tending to the Garden of Eden**

c)Building shelter to live in

d)Naming all God's creatures and plants

**539.** The reason for Satan's fall might best be described as:

a)incest

b)lust

c)greed

**d)pride**

**540.** The reason for Eve's fall might best be described as:

**a)vanity**

b)lust

c)greed

d)pride

**541.** On the second day of battle in heaven, what does Satan use that surprises God's forces?

a)Catapults

**b)Artillery**

c)Illusions

d)The Holy Sepulcher

**542.** Adam, Satan, and Eve herself are all dazzled by Eve's:

a)Wit

**b)Beauty**

c)Intelligence

d)Hard work and spirituality

**543.** The main reason for Adam's fall might best be described as:

a)lust

**b)love for Eve**

c)pride

d)money

**544.** When God sees that Adam and Eve have disobeyed him, who does he send to "judge" them and the snake?

**a)The Son**

b)The Holy Ghost

c)Michael

d)Raphael

**545.** Inspired by Satan's victory over man, Sin and Death construct:

- a) a bridge from hell to heaven
- b) a temple to welcome Satan back
- c) a bridge from hell to earth**
- d) a funnel from Eden to the gates of hell

**546.** After they have both eaten from the Tree of Knowledge, the first thing Adam and Eve do is:

- a) Ask forgiveness from God
- b) Put some clothes on
- c) Satisfy their sexual desire for each other**
- d) Blame each other for their Fall

**547.** The Archangel Michael might best be described as:

- a) Jealous and envious
- b) Bombastic
- c) Firm and militant**
- d) Kind and caring

**548.** When Michael tells Adam what will become of mankind after the Fall, he is actually narrating stories taken directly from:

- a) The New Testament
- b) Homer's epic poems
- c) The Hebrew Bible**
- d) The Koran

**549.** What are the best words to describe the Garden of Eden, the weather, and nature in general, before the Fall of Adam and Eve?

- a) Ordered and rational**
- b) Chaotic
- c) Wild and unmanageable
- d) Comfortable

**550.** Which angel does Satan trick by disguising himself as a cherub?

- (A) Michael
- (B) Uriel**
- (C) Raphael

(D) Abdiel

**551.** In what book does the fall take place?

- (A) Book VIII
- (B) Book X
- (C) Book IX**
- (D) Book VII

**552.** In which book of the Bible does the story of Adam and Eve occur?

- (A) Leviticus
- (B) Exodus
- (C) Genesis**
- (D) Deuteronomy

**553.** Which devil advocates a renewal of all-out war against God?

- (A) Belial
- (B) Moloch**
- (C) Mammon
- (D) Beelzebub

**554.** What is Milton's stated purpose in Paradise Lost?

- (A) To assert his superiority to other poets
- (B) To argue against the doctrine of predestination
- (C) To justify the ways of God to men**
- (D) To make his story hard to understand

**555.** Which of the following is not a character in Paradise Lost?

- (A) Night
- (B) Agony**
- (C) Discord
- (D) Death

**556.** Which angel wields a large sword in the battle and wounds Satan?

- (A) Michael**
- (B) Abdiel
- (C) Uriel
- (D) Satan is not injured

**557.** When Satan leaps over the fence into Paradise, what does Milton liken him to?

- (A) A snake slithering up a tree
- (B) A germ infecting a body
- (C) A wolf leaping into a sheep's pen**
- (D) A fish leaping out of water

**558.** Which angel tells Adam about the future in Books XI and XII?

- (A) Raphael
- (B) Uriel
- (C) Michael**
- (D) None of the above

**559.** Which of the following is not found in Hell?

- (A) Gems
- (B) Gold
- (C) Oil**
- (D) Minerals

**560.** Which statement about the Earth is asserted as true in Paradise Lost?

- (A) It was created before God the Son
- (B) Earth hangs from Heaven by a chain**
- (C) The Earth is a lotus flower
- (D) The Earth revolves around the sun

**561.** Which devil is the main architect of Pandemonium?

- (A) Mulciber**
- (B) Mammon
- (C) Moloch
- (D) Belial

**562.** How many times does Milton invoke a muse?

- (A) One
- (B) Two
- (C) Three**
- (D) Four

**563.** Which of the following poets does Milton emulate?

- (A) Virgil
- (B) Homer**

**(C) Both Virgil and Homer**  
(D) Neither Virgil or Homer

**564.** What is the stated subject of Paradise Lost?

- (A) The fight between good and evil
- (B) Heaven's battle and Satan's tragic fall
- (C) The creation of the universe
- (D) Adam and Eve's disobedience**

**565.** Which devil is Satan's second-in-command?

- (A) Mammon
- (B) Sin
- (C) Moloch
- (D) Beelzebub**

**566.** Who discusses cosmology and the battle of Heaven with Adam?

- (A) God
- (B) Eve
- (C) Raphael**
- (D) Michael

**567.** Which scene happens first chronologically?

- (A) Satan and the devils rise up from the lake in Hell
- (B) The Son is chosen as God's second-in-command**
- (C) God and the Son create the universe
- (D) The angels battle in Heaven

**568.** Which of the angels is considered a hero for arguing against Satan?

- (A) Abdiel**
- (B) Uriel
- (C) Michael
- (D) Raphael

**569.** In an attempt to defeat God and his angels, what do the rebel angels make?

- (A) A fortress
- (B) A catapult**

- (C) A large sword  
(D) **A cannon**

**570.** According to Paradise Lost, which of the following does God not create?

- (A) The Son  
(B) Adam and Eve  
(C) Computers  
(D) **He creates everything**

**571.** Who does Milton name as his heavenly muse?

- (A) Titania  
(B) **Urania**  
(C) Virgil  
(D) Michael

**572.** What does Eve do when she first becomes conscious?

- (A) Go in search of her mate  
(B) Talk to the animals  
(C) **Look at her reflection in a stream**  
(D) Eat of the Tree of Knowledge

**573.** Who is the main protagonist of Paradise Lost?

- a) **Satan**  
b) Adam  
c) Eve  
d) God

**574.** In how many books is Paradise Lost divided?

- a) Nine  
b) **Twelve**  
c) Eighteen  
d) Fourteen

**575.** Which is the longest book?

- a) Book X  
b) Book VIII  
c) **Book IX**  
d) Book I

**576.** In Books I-II, the rebels of Satan build

the Pandemonium. What is it?

- a) The forbidden fruit  
b) The capital of Heaven  
c) A beautiful garden  
d) **The capital of Hell**

**577.** The fruit of which tree were Adam and Eve forbidden to eat?

- a) Tree of Life  
b) Tree of God  
c) Tree of Sin  
d) **Tree of Knowledge**

**578.** Which is the shortest book?

- a) **Book VII**  
b) Book III  
c) Book VIII  
d) Book V

**579.** Who was sent to Earth to warn Man of the dangers he was facing?

- a) **Raphael**  
b) Uriel  
c) Abdiel  
d) Beelzebub

**580.** Who was the first to eat the forbidden fruit?

- a) Adam  
b) **Eve**  
c) Satan  
d) Snake

**581.** Which of the following is not a character in Paradise Lost?

- a) Eve  
b) God  
c) Satan  
d) **Jonah**

**582.** What is the name of the sequel to Paradise Lost?

- a) Paradise Found  
b) Paradise Lost Twice  
c) **Paradise Regained**  
d) Paradise Lost Again

**583.** who was the companion of Adam in paradise?

- a) satan
- b) eve**
- c) rapheal
- d) god

**584.** Who is "till wand'ring o'er the earth"?

- a) Satan's associates**
- b) Satan
- c) Adam
- d) Eve

**585.** Who will fall through his own "fault"?

- a) Satan
- b) God
- c) Adam**
- d) Noah

**586.** Who "headlong themselves they threw Down from the verge of Heav'n"?

- a) Adam and Eve
- b) Noah and the elephant
- c) Rebel angels**
- d) Benjamin and Joseph

**587.** Who pondered, "How such united force of gods, how such As stood like these, could ever know repulse"?

- a) Adam
- b) Moses
- c) Joseph
- d) Satan**

**588.** Who is described? "For dignity composed and high exploit: But all was false and hollow"

- a) Lot
- b) Belial**
- c) Satan
- d) Moses

**589.** When was Paradise Lost published?

- a) 1660
- b) 1667**

- c) 1658
- d) 1654

**590.** When was Paradise Regained published?

- a) 1671**
- b) 1656
- c) 1669
- d) 1652

### **The Renaissance**

**591.** In what country did the Renaissance begin?

- a) Italy**
- b) France
- c) England
- d) Germany

**592.** who is considered as the model of the people during the renaissance?

- a. greek and austrian
- b. roman and french
- c. roman and greek**
- d. french and greek

**593.** the word renaissance means

- a. the rebirth of learning or knowledge**
- b. reading of books
- c. the time of astronauts
- d. the study of art

**594.** Which of the following techniques was NOT used in the Renaissance art?

- a. realism
- b. perspective
- c. individualism
- d. abstraction**

**595.** what sparked the Renaissance?

- a. The Feudal system was collapsing**
- b. the "95 theses"
- c. the Crusades
- d. the Black Plague



**596.**who lost the most power during the renaissance?

a.Italian merchants

**b.catholic church**

c.black people

d.king and queen of Spain

**597.**Utopia was written by:

a) Cervantes

b) Machiavelli

c) Poliziano

**d) Thomas More**

**598.**The Prince was written to gain favor of the:

a) Pazzi

b) Republic

c) Medici

**d) Inquisition**

**599.**Who translated the New Testament into German for the first time?

a) Poliziano

b) Cervantes

**c) Martin Luther**

d) Alexander VI

**600.**The "father of humanism" was

**a)Petrarch**

b)Dante

c)Boccaccio

d)Pico della Mirandola

**601.**Renaissance thinkers argued that women should be educated

a)just the same as men

b)with emphasis on science and mathematics

c)not at all

**d)confined solely to music, dancing, and knitting**

**602.**An important feature of the Renaissance was an emphasis on

a)alchemy and magic

**b)the literature of Greece and Rome**

c)chivalry of the Middle Ages

d)the teaching of St. Thomas Aquinas

**603.**Which was NOT a characteristic of the Renaissance?

a)emphasis on individuality

b)confidence in human rationality

c)the emergence of merchant oligarchies

**d)the development of social insurance programs**

**604.**The northern Renaissance differed from the Italian Renaissance

**a)growth of religious activity among common people**

b)earlier occurrence

c)greater appreciation of pagan writers

d)decline in the use of Latin

**605.**For ordinary women, the Renaissance

**a)had very little impact**

b)greatly improved the material conditions of their lives

c)worsened their social status

d)allowed them access to education for the first time

**606.**Thomas More's Utopia placed the blame for society's problems on

a)human nature

b)God's will

**c)society itself**

d)the Church

### Random MCQs

**607.** In which century was Piers Plowman written?

**a)14th**

b)12th

c)10th

d)11th

**608.** Geoffrey Chaucer served which king?

a)Richard III

b)James I

**c)Edward III**

d)Henry II



**609.** The 18th century work "Tom Jones" was written by whom?

- a) Samuel Johnson
- b) Henry Fielding**
- c) John Donne
- d) Tobias Smollett

**610.** In 1905, Virginia Woolf began to write for which publication?

- a) The Time's Literary Supplement**
- b) The Lady's Home Journal
- c) Strand Magazine
- d) Reader Magazine

**611.** Joyce's novel 'Ulysses' takes place over what period of time?

- a) A week
- b) 24 hours**
- c) A lifetime
- d) 6 months

**612.** What was the nationality of Oscar Wilde?

- a) Irish**
- b) Scottish
- c) French
- d) English

**613.** Who wrote the poem "Requiem"?

- a) Robert Louis Stevenson**
- b) William Shakespeare
- c) Samuel Johnson
- d) John Milton

**614.** the prevailing feature of Chaucer's humour is its

- a) urbanity**
- b) crudity
- c) triviality
- d) sanctity

**615.** who is the first great English critic-poet?

- a) Shakespeare
- b) Arnold
- c) Sir Philip Sidney**
- d) Chaucer

**616.** HYMN TO ADVERSITY is a poem by

- a) Thomas gray**
- b) Alexander Pope
- c) Edward gibbon
- d) William Blake

**617.** Who wrote the poem 'The Seven Ages'?

- a) John Milton
- b) Geoffrey Chaucer
- c) William Shakespeare**
- d) Edward Gibbon

**618.** who write the story "Story Teller" ?

- a) William Wordsworth
- b) William Shakespeare
- c) Thomas Grey
- d) Saki**

### **Restoration and The 18TH Century**

**619.** What happened in 1707 that would forever alter the relationship between England, Wales, and Scotland?

- a) the trial and execution of Mary, Queen of Scots**
- b) the Toleration Act
- c) the failed invasion of the Spanish Armada
- d) the Bishops' War
- e) the Act of Union

**620.** Which of the following was a major factor in the unprecedented economic wealth of Great Britain during the eighteenth century?

- a) formal diplomatic relations with China
- b) the exploitation of colonial resources, labor, and the slave trade**
- c) the American and French revolutions
- d) the creation of the bourgeois novel as a commodity
- e) the union of England and Wales with Scotland**

621. What was "restored" in 1660?

- a) the monarchy, in the person of Charles II
- b) the dominance of the Tory Party**
- c) the "Book of Common Prayer"
- d) toleration of religious dissidents
- e) Irish independence.

622. What literary work best captures a sense of the political turmoil, particularly regarding the issue of religion, just after the Restoration?

- a) Gay's *Beggar's Opera*
- b) Butler's *Hudibras*
- c) Fielding's *Jonathan Wild*
- d) Pope's *Dunciad***
- e) Dryden's *Absalom and Achitophel*

623. Who was deposed from the English throne in the Glorious, or Bloodless, Revolution in 1688?

- a) Elizabeth I
- b) James II
- c) George II
- d) William and Mary**
- e) Anne

624. Who became the first "prime minister" of Great Britain in the reign of George II?

- a) Henry St. John
- b) Robert Harley
- c) John Churchill
- d) Robert Walpole**
- e) Matthew Prior

625. In the late seventeenth century, a "battle of the books" erupted between which two groups?

- a) abolitionists and enthusiasts for slavery
- b) round-earthers and flat-earthers
- c) the Welsh and the Scots
- d) champions of ancient and modern learning**
- e) Oxfordians and Baconians

626. Which of the following best describes the doctrine of empiricism?

- a) All knowledge is derived from experience.**
- b) Human perceptions are constructed and reflect structures of political power.
- c) The search for essential or ultimate principles of reality.
- d) The sensory world is an illusion.
- e) God is the center of an ordered and just universe.

627. Against which of the following principles did Jonathan Swift inveigh?

- a) theoretical science
- b) metaphysics
- c) abstract logical deductions
- d) a and b only
- e) a, b, and c**

628. Whose great *Dictionary*, published in 1755, included more than 114,000 quotations?

- a) William Hogarth
- b) Jonathan Swift
- c) Samuel Johnson**
- d) Ben Jonson
- e) James Boswell

629. According to Samuel Johnson, "No man but a blockhead ever wrote except for...:

- a) love."
- b) honor."
- c) money."**
- d) his party."
- e) fun."

630. What name is given to the English literary period that emulated the Rome of Virgil, Horace, and Ovid?

- a) Augustan**
- b) Metaphysical
- c) Romantic
- d) Neo-Romantic
- e) Caesarian

631. Horace's doctrine "ut pictura poesis" was interpreted to mean:

- a) A picture is worth a thousand words.
- b) Poetry is the supreme artistic form.
- c) Art should hold a mirror up to nature.
- d) **Poetry ought to be a visual as well as a verbal art.**
- e) Paintings of poets should be prized over those of kings.

632. What was most frequently considered a source of pleasure and an object of inquiry by Augustan poets?

- a) civilization
- b) woman
- c) God
- d) alcohol
- e) **nature**

633. What word did writers in this period use to express quickness of mind, inventiveness, a knack for conceiving images and metaphors and for perceiving resemblances between things apparently unlike?

- a) **wit**
- b) sprezzatura
- c) naturalism
- d) gusto
- e) metaphysics

634. Which of the following was probably not a stock phrase in eighteenth-century poetry?

- a) verdant mead
- b) checkered shade
- c) **simian rivalry**
- d) shining sword
- e) bounding main

635. Which metrical form was Pope said to have brought to perfection?

- a) **the heroic couplet**
- b) blank verse
- c) free verse
- d) the ode

e) the spondee

636. Which poet, critic and translator brought England a modern literature between 1660 and 1700?

- a) Addison
- b) Bunyan
- c) Crabbe
- d) **Dryden**
- e) Equiano

637. Which of the following is not an example of Restoration comedy?

- a) Etherege's *The Man of Mode*
- b) Wycherley's *The Country Wife*
- c) Behn's *The Rover*
- d) **Marlowe's *Doctor Faustus***
- e) Congreve's *Love for Love*

638. Which group of intellectual women established literary clubs of their own around 1750 under the leadership of Elizabeth Vesey and Elizabeth Montagu?

- a) the Behnites
- b) **the bluestockings**
- c) the coteries of plenty
- d) the Pre-Raphaelites
- e) the tattlers and spectators

639. Which work exposes the frivolity of fashionable London?

- a) Defoe's *Robinson Crusoe*
- b) Swift's *Gulliver's Travels*
- c) Behn's *Oroonoko*
- d) Richardson's *Clarissa*
- e) **Pope's *The Rape of the Lock***

640. What London locale, where many poor writers lived, became synonymous with hacks and scandal mongers?

- a) Elephant and Castle
- b) **Grub Street**
- c) Covent Garden
- d) Cheapside
- e) Piccadilly Circus

641. With its forbidden themes of incest, murder, necrophilia, atheism, and torments of sexual desire, Horace Walpole's *Castle of Otranto*, created which literary genre?

- a) the revenge tragedy
- b) the Gothic romance**
- c) the epistolary novel
- d) the comedy of manners
- e) the mystery play

642. Which of the following is not indebted to the Gothic genre?

- a) William Beckford's *Vathek*
- b) Matthew Lewis's *The Monk*
- c) Tobias Smollett's *Roderick Ransom***
- d) Ann Radcliffe's *The Italian*
- e) William Godwin's *Caleb Williams*

643. While compiling what sort of book did Samuel Richardson conceive of the idea for his *Pamela, or Virtue Rewarded*?

- a) a history of everyday life
- b) an instructional manual for manners
- c) a book of devotion
- d) a book of model letters**
- e) a chapbook

644. Who was the ancient Gaelic warrior-bard considered by Napoleon and Thomas Jefferson to have been greater than Homer?

- a) Macpherson
- b) Merlin**
- c) Decameron
- d) Taliesin
- e) Ossian

645. John Donne is, in some sense, the originator of metaphysical poetry. But who is most closely associated with the “founding” of neoclassical poetry?

- a) William Wordsworth
- b) Alexander Pope
- c) Ben Jonson**
- d) George Herbert

646. Which of the following is not

generally considered to be a neoclassical poet?

- a) John Dryden
- b) Henry Vaughan**
- c) Alexander Pope
- d) Ben Jonson

647. Which of the following is not a common feature of neoclassical poetry?

- a) Imitation of classical forms and allusion to mythology
- b) An effort to represent human nature
- c) Use of the rhymed couplet
- d) Fantastic comparisons**

648. Neoclassicists tended to view poetry as the result of genius overflowing from the mind out onto the page. They also considered poetry to be an expression of the individual, inner self.

- a) True
- b) False**

649. Most neoclassical poets viewed the world in terms of a strictly ordered hierarchy. What was this hierarchy called?

- a) The Way of the World
- b) The Foundational Ladder
- c) The Order of Angels
- d) The Great Chain of Being**

650. He wrote both religious and secular poetry. One of his poems urged virgins to make the most of their time.

- a) Ben Jonson
- b) Alexander Pope
- c) Robert Herrick**
- d) John Dryden

651. Why didn't Alexander Pope attend an English university?

- a) He lived in Italy until the age of 27
- b) Asthma, headaches, and spinal deformity made him an invalid
- c) He was a Catholic, and therefore forbidden from attending**
- d) He just wasn't bright enough

**652.** Alexander Pope coined many a modern day cliché. Which of the following did not originate with him?

- a) To err is human, to forgive divine
- b) Let not the sun go down upon your wrath**
- c) A little learning is a dangerous thing
- d) Fools rush in where angels fear to tread

**653.** John Dryden wrote “Absalom and Achitophel.” Who was Achitophel, historically speaking?

- a) King David’s son
- b) A Judge of Israel
- c) Bathsheba’s first husband
- d) Absalom’s advisor**

**654.** Who did Dryden use Absalom to represent, allegorically, in his satire “Absalom and Achitophel”?

- a) The Duke of Monmouth**
- b) Charles II
- c) The Earl of Shaftesbury
- d) Cromwell

**655.** Complete this famous quote by John Dryden: “Who think too little, and who talk too \_\_\_\_\_”

- a) often
- b) long
- c) much**
- d) fast

**656.** What Pope poem begins, “In these deep solitudes and awful cells, / Where heav’nly-pensive contemplation dwells, / And ever-musing melancholy reigns; / What means this tumult in a vestal’s veins?”

- a) The Rape of the Lock
- b) Solitude: An Ode
- c) The Dunciad
- d) Eloisa to Abelard**

**657.** Pope made money by selling subscriptions to his translation of this classical epic.

- a) The Bahagavad Gita
- b) The Odyssey
- c) The Iliad**
- d) The Aeneid

**658.** This famous neoclassical poet wrote on profound themes such as death, but he also had a lighter side. He once wrote an ode to a cat drowned in a tub of gold fishes.

- a) Alexander Pope
- b) William Collins
- c) Thomas Gray**
- d) Ben Jonson

**659.** His “To Penhurst” is considered to be one of the primary texts of the neoclassical movement.

- a) Sir John Denham
- b) Ben Jonson**
- c) Thomas Carew
- d) John Dryden

**660.** Sir John Denham commemorated this poet, referring to him as “Old Chaucer” who, “like the morning star”, descends “to the shades,” so that “Darkness again the Age invades.”

- a) William Shakespeare
- b) John Donne
- c) Abraham Cowley**
- d) John Dryden

**661.** What mock epic begins: “What dire offence from am’rous causes springs, / What mighty contests rise from trivial things”?

- a) Dryden’s “Mac Flecknoe”
- b) Pope’s “The Rape of the Lock”**
- c) Pope’s “The Dunciad”
- d) Dryden’s “Absalom and Achitophel”

**662.** When the Parliament, controlled by the puritans, took power in England, one of the acts that greatly influenced Literature of that time was

- a) The closing of theatres**
- b) The return of the King.

- c) King Arthurs' dead
- d) King to exile

**663.** Who wrote: "Reader, I married him."?

- a) Jane Austen
- b) Charlotte Bronte**
- c) Edith Wharton
- d) Emily Bronte

**664.** Who wrote: "Things fall apart; the center cannot hold."?

- a) William Butler Yeats**
- b) James Joyce
- c) Thomas Moore
- d) Edgar Allan Poe

**665.** In which work do you read: "Things fall apart; the center cannot hold."?

- a) The Canterbury Tales
- b) The Dark Angel
- c) The Wild Swans of Coole
- d) The Second Coming**

**666.** Who wrote: "Beauty is truth, truth beauty."?

- a) John Keats**
- b) William Shakespeare
- c) Samuel Butler
- d) Samuel Taylor Coleridge

**667.** In which work do you read: "Beauty is truth, truth beauty."?

- a) Adonais
- b) Bright Star
- c) Ode on a Grecian Urn**
- d) La Belle Dame Sans Merci

**668.** Who wrote: "In Xanadu did Kubla Khan / A stately pleasure dome decree..."?

- a) Samuel Taylor Coleridge**
- b) Robert Browning
- c) John Keats
- d) Walt Whitman

**669.** In which work do you read: "In Xanadu did Kubla Khan / A stately pleasure dome decree..."?

- a) Kubla Khan**

- b) Hellas
- c) The Phoenix and the Turtle
- d) The Castaway

**670.** A side note: Which drug/substance was Samuel Taylor Coleridge addicted to?

- a) Heroine
- b) Cocaine
- c) Alcohol
- d) Opium**

**671.** Who wrote: "I would prefer not to."?

- a) Edgar Allan Poe
- b) Herman Melville**
- c) Thomas Gray
- d) Henry David Thoreau

**672.** Who wrote: "There can be no freedom or beauty about a home life that depends on borrowing and debt."?

- a) Henry David Thoreau
- b) Benjamin Franklin
- c) Robert Browning
- d) Henrik Ibsen**

**673.** In which work do you read: "There can be no freedom or beauty about a home life that depends on borrowing and debt."?

- a) A Doll's House**
- b) Riders to the Sea
- c) A Handful of Dust
- d) The Fatal Curiosity

**674.** Who wrote: "My name is Ozymandias, King of Kings / Look on my works ye mighty, and despair!"?

- a) Lord Byron
- b) Percy Bysshe Shelley**
- c) William Woodsworth
- d) Emily Dickinson

**675.** In which work do you read: "My name is Ozymandias, King of Kings / Look on my works ye mighty, and despair!"?

- a) The Man of Feeling
- b) In Memoriam
- c) Song to Aella
- d) Ozymandias**



**676.**Who wrote: "That's my last Duchess painted on the wall / looking as if she were alive."?

- a)Lord Byron
- b)Oscar Wilde
- c)Robert Browning**
- d)William Wordsworth

**677.**In which work do you read: "That's my last Duchess painted on the wall /looking as if she were alive."?

- a)Porphyria's Lover
- b)My Last Duchess**
- c)The Love Song of J. Alfred Prufrock
- d)Fra Lippo Lippi

**678.**Who wrote: "I have measured out my life with coffee spoons."?

- a)William Carlos Williams
- b)T.S. Eliot**
- c)Ernest Hemingway
- d)Hart Crane

**679.**In which work do you read: "I have measured out my life with coffee spoons."?

- a)Lovesong of J.Alfred Prufrock**
- b)Sonnets from the Portuguese
- c)Prelude
- d)The Last Decalogue

**680.**A "classic" book is usually one that possesses what quality?

- a)It has universal appeal.
- b)It can stand the test of time.
- c)It makes connections.
- d)All of the above.**

**681.** A Tale of Two Cities by Charles Dickens involves which two cities?

- a)London and Rome
- b)Paris and Rome
- c)London and Paris**
- d)Berlin and London

**682.**The Catcher in the Rye takes place in what city?

- a)New York City**

- b)Stanford, Connecticut
- c)Philadelphia, Pennsylvania
- d)Boston, Massachusetts

**683.**Which book was not written by Jane Austen?

- a)Sense and Suspensibility**
- b)Emma
- c)Pride and Prejudice
- d)Mansfield Park

**684.**What is Shakespeare's longest play?

- a)Taming of the Shrew
- b)Romeo and Juliet
- c)A Midsummer Night's Dream
- d)Hamlet**

**685)**The poem 'The Battle of Maldon' celebrates events which took place in the 10th century, but who was it between

- a)Danes and English**
- b)Dutch and English
- c)Normans and English
- d)French and English

**686)**The Faerie Queene was written during the reign of which monarch?

- a)James I
- b)Mary Tudor
- c)Elizabeth Tudor**
- d)Henry VII

**687)**Becky sharp was the heroine in which novel?

- a)Vanity Fair**
- b)Sense and Sensibility
- c)Pride and Prejudice
- d)Mansfield Park

**688)** How many children were there in the Bronte family?

- a)3
- b)4**
- c)5
- d)6

689) Who composed The Preludes?

- a) S T Coleridge
- b) William Wordsworth**
- c) William Shakespeare
- d) William Blake

690) Who is termed as "The Morning Star of Renaissance"?

- a) Spenser
- b) John Gower
- c) Chaucer**
- d) Langland

691) Who began the tradition of revenge play ?

- a) George peele
- b) Samuel daniel
- c) Phineas fletcher
- d) Thomas kyd**

692) How many lines are there in a Sonnet?

- a) 10
- b) 16
- c) 14**
- d) 22

693) What are the names of the two feuding families in Romeo and Juliet?

- a) Capulet And Montague**
- b) Breslow and Felsher
- c) Fuech and Goodside
- d) Dawson and Hurley

694) Which bird did the Ancient Mariner kill?

- a) Seagull
- b) Albatross**
- c) Humming Bird
- d) Crow

695) What was the name of the Bronte sister's only brother?

- a) Anderson
- b) Branwell**
- c) Richard
- d) Pearson

696) In which county was Jane Austin born?

- a) Sussex
- b) Hampshire**
- c) Yorkshire
- d) Norfolk

697) In which Dickens novel does Pip appear?

- a) Bleak House
- b) Great Expectations**
- c) A Tale of Two Cities
- d) The Pickwick Papers

698. Which of the following English groups were supportive of the French Revolution during its early years?

- a) Tories
- b) Republicans
- c) Liberals
- d) Radicals
- e) both c and d**

699. Which statement(s) about inventions during the Industrial Revolution are true?

- a) Hand labor became less common with the invention of power-driven machinery.
- b) Velcro replaced buttons and snaps.
- c) Steam, as opposed to wind and water, became a primary source of power.
- d) The invention of textile processing machines marked the end of the Industrial Revolution.
- e) both a and c**

700. What is the name for the process of dividing land into privately owned agricultural holdings?

- a) partition
- b) segregation
- c) enclosure**
- d) division
- e) subtraction



**701.** Which social philosophy, dominant during the Industrial Revolution, dictated that only the free operation of economic laws would ensure the general welfare and that the government should not interfere in any person's pursuit of their personal interests?

- a) economic independence
- b) the Rights of Man
- c) laissez-faire**
- d) enclosure
- e) lazy government

**702.** What served as the inspiration for P. B. Shelley's poems to the working classes A Song: "Men of England" and England in 1819?

- a) the organization of a working class men's choral group in Southern England
- b) the Battle of Waterloo
- c) the Peterloo Massacre**
- d) the storming of the Bastille
- e) the first Reform Bill, passed in 1832, which aimed to bring greater Parliamentary representation to the working classes

**703.** Who applied the term "Romantic" to the literary period dating from 1785 to 1830?

- a) Wordsworth because he wanted to distinguish his poetry and the poetry of his friends from that of the ancien régime, especially satire
- b) English historians half a century after the period ended**
- c) "The Satanic School" of Byron, Percy Shelley, and their followers
- d) Oliver Goldsmith in The Deserted Village (1770)
- e) Harold Bloom

**704.** Which poets collaborated on the Lyrical Ballads of 1798, thus demonstrating the "spirit of the age," which, in an era of revolutionary thinking, depended on a belief in the limitless

possibilities of the poetic imagination?

- a) Mary Wollstonecraft and William Blake
- b) Mary Wollstonecraft Shelley and Percy B. Shelley
- c) William Wordsworth and Samuel Taylor Coleridge**
- d) Charles Lamb and William Hazlitt
- e) Dorothy Wordsworth and Sally Ashburner

**705.** Which of the following became the most popular Romantic poetic form, following on Wordsworth's claim that poetic inspiration is contained within the inner feelings of the individual poet as "the spontaneous overflow of powerful feelings"?

- a) the lyric poem written in the first person**
- b) the sonnet
- c) doggerel rhyme
- d) the political tract
- e) the ode

**706.** Romantic poetry about the natural world uses descriptions of nature

- a) for their own sake; to merely describe natural phenomenon
- b) to depict a metaphysical concept of nature by endowing it with traits normally associated with humans
- c) as a means to demonstrate and discuss the processes of human thinking
- d) symbolically to suggest that natural objects correspond to an inner, spiritual world

**e) b, c, and d**

**707.** How would "Natural Supernaturalism" be best characterized as a Romantic notion introduced by Carlyle?

- a) a form of animism in which objects in the natural world are believed to be inhabited by spirits
- b) a spontaneous belief in the supernatural based upon a surprise encounter with a supernatural being

c) a process by which things that are familiar and thought to be ordinary are made to appear miraculous and new to our eyes

d) the experience of hallucinating contact with the supernatural world when taking opium

e) an oxymoron that nobody understood and that cannot be explained in the context of a discussion of Romantic literature

**708.** Which setting could you not imagine a work of Romantic literature employing?

a) a field of daffodils

b) the "Orient"

c) a graveyard

d) a medieval castle

**e) All of the above would be appropriate settings for Romantic literature.**

**709.** Which poet asserted in practice and theory the value of representing rustic life and language as well as social outcasts and delinquents not only in pastoral poetry, common before this poet's time, but also as the major subject and medium for poetry in general?

a) William Blake

b) Alfred Lord Tennyson

c) Samuel Johnson

**d) William Wordsworth**

e) Mary Wollstonecraft

**710.** What is the term we now use for what the Romantics called "mesmerism," one of the "occult" practices that allowed people to explore altered states of consciousness?

a) smoking opium

**b) hypnotism**

c) psychoanalysis

d) dream interpretation

e) Satanism

**711.** Romantic poets would have enjoyed, agreed with, and perhaps written about which of the following figures as depicted?

a) Goethe's Faust in Faust, who is sinful

because he attempts to exceed the bounds of human knowledge by making a pact with the devil but is nonetheless redeemed in his striving to break free of the bounds of mortality

b) Icarus, who is killed in attempting to fly because only Gods have the power to fly and mortals must be taught the limitations of human existence

c) Prometheus, who succeeds in stealing fire from the Gods and thereby surpasses the limitations placed on humans by the Gods

d) all of the above

**e) a and c only: Romantics were more interested in representations of humans as they were able to exceed their human limitations.**

**712.** Which of the following best describes the sort of language and tone most often used when Romantic writers discuss the French Revolution?

a) snide indifference

**b) biblical reverence**

c) condemning censure

d) satirical derision

e) none of the above: Romantic writers had no interest in the French Revolution.

**713.** Which of the following descriptions would not have applied to any Romantic text?

a) a spiritual autobiography written in an epic style

b) a lyric poem written in the first person

**c) a comedy of manners**

d) a political tract demanding labor reform

e) a novel written about the intellectual and emotional development of a monster created by a scientist

**714.** Which of the following poems describe or celebrate an apocalyptic regeneration of humanity and the world affected by the creative capacity of the human mind?

- a) Coleridge's Dejection: An Ode
- b) Blake's "Prophetic Books"
- c) Carlyle's Sartor Resartus
- d) Wollstonecraft's Vindication of the Rights of Woman

**e) all but d**

**715.** Which sorts of political reform took place during the Romantic period?

- a) Parliamentary reform, increasing representation of the working classes
- b) Labor reform, improving working conditions for industrial laborers
- c) Voting reform, extending suffrage to men and women
- d) Educational reform, producing a dramatic increase in literacy

**e) a and d only: Significant labor and voting reform would have to wait for the Victorian era and later.**

**716.** Which of the following factors contributed to literature becoming a profitable business?

- a) Commercial and public lending libraries were established in order to provide for an enlarged reading public.
- b) Education reform increased literacy, thus creating a demand for commercial and public lending libraries.
- c) A new aesthetics of valuing literature for its own sake emphasized reading for pleasure.
- d) People had more leisure time to read and more disposable income to spend on reading materials.

**e) all of the above**

**717.** Which of the following periodical publications (reviews and magazines) appeared in the Romantic era?

- a) London Magazine
- b) The Spectator
- c) The Edinburgh Review

d) The Tatler

**e) a and c only**

**718.** According to a theater licensing act, repealed in 1843, what was meant by "legitimate" drama?

- a) The dramaturge and playwright had to be related.
- b) All of the actors were male.
- c) All of the actors were British.

**d) The play was spoken.**

**e) The play had to be a full musical or produced in full pantomime.**

**719.** The Gothic novel, a popular genre for the Romantics, exemplified in the writing of Horace Walpole and Ann Radcliffe, could contain which of the following elements?

- a) supernatural phenomenon
- b) perversion and sadism, often involving a maiden's persecution
- c) plots of mystery and terror set in inhospitable, sullen landscapes
- d) secret passages, decaying mansions, gloomy castles, and dark dungeons

**e) all of the above**

**720.** Given the popularity of the Gothic novel and the novel of purpose, which of the following novelists wrote fiction that is closer in subject matter to the novel of manners than it is to the writing of her own era?

- a) Fanny Burney
- b) Mary Wollstonecraft
- c) Anna Letitia Barbauld

**d) Jane Austen**

**e) Mary Shelley**

**721.** Which two writers can be described as writing historical novels?

- a) Mary Shelley and Percy Bysshe Shelley
- b) William Wordsworth and Samuel Taylor Coleridge

**c) Sir Walter Scott and Maria Edgeworth**

- d) Jane Austen and Charlotte Brontë
- e) none of the above: Romantic novelists never wrote historical novels.

**722.** Which of the following texts addresses class as a social and economic reality?

- a) William Godwin's Inquiry Concerning Political Justice
- b) Percy Bysshe Shelley's England in 1819
- c) William Godwin's Caleb Williams
- d) Sir Walter Scott's The Heart of Midlothian
- e) all of the above**

**723.** Which Romantic writer(s) wrote in more than one of these popular literary forms: essay, novel, drama, poetry?

- a) Percy Bysshe Shelley
- b) William Wordsworth
- c) George Gordon, Lord Byron
- d) Samuel Taylor Coleridge
- e) all of the above**

**724.** Which of the following would not have been an appropriate protagonist for a Romantic literary text?

- a) a French revolutionary
- b) a Greek or Roman mythological figure
- c) a monster fabricated in a laboratory
- d) a vagrant, gypsy, or any other itinerant social outcast
- e) All would have been appropriate protagonists for a Romantic literary text.**

**725.** In which of the following works is the social outcast represented and addressed?

- a) Mary Wollstonecraft Shelley's Frankenstein
- b) William Wordsworth's Lyrical Ballads
- c) Samuel Taylor Coleridge's The Rime of the Ancient Mariner
- d) John Keats's "To Autumn"
- e) all but d**

**726.** Looking to the ancient past, many Romantic poets identified with the figure of the

- a) troubadour
- b) skald
- c) chorister
- d) minstrel
- e) bard**

**727.** What did Byron deride with his scathing reference to "'Peddlers,' and 'Boats,' and 'Wagons!'?"

- a) the neo-classical influence of Pope and Dryden
- b) the clumsiness of Shakespeare's plots
- c) the Orientalist fantasies of Coleridge
- d) Wordsworth's devotion to the ordinary and everyday**
- e) Blake's apocalyptic visions

**728.** Wordsworth described all good poetry as

- a) the rhythmic expression of moral intuition
- b) the spontaneous overflow of powerful feelings**
- c) the polite patter of a corrupted age
- d) the divine gift of grace
- e) the foul rag and bone shop of the heart.

**729.** Which poet asserted in practice and theory the value of representing rustic life and language as well as social outcasts and delinquents not only in pastoral poetry, common before this poet's time, but also as the major subject and medium for poetry in general?

- a) William Blake
- b) Alfred Lord Tennyson
- c) Samuel Johnson
- d) William Wordsworth**
- e) Mary Wollstonecraft

**730.** Which of the following was a typically Romantic means of achieving visionary states?

- a) opium
- b) dreams
- c) childhood
- d) a and b
- e) a, b and c**

**731.** Which philosopher had a particular influence on Coleridge?

- a) Aristotle
- b) Duns Scotus
- c) David Hume
- d) Immanuel Kant**
- e) Bertrand Russell

**732.** Which of the following was not considered a type of the alienated, romantic visionary?

- a) Prometheus
- b) Satan
- c) Cain
- d) Napoleon
- e) George III**

**733.** Who remained without the vote following the Reform Bill of 1832?

- a) about half of middle class men
- b) almost all working class men
- c) all women
- d) b and c
- e) a, b and c**

**734.** Which of the following charges were commonly leveled at the novel by its detractors at the dawn of the Romantic era?

- a) Too many of its readers were women.
- b) It required less skill than other genres.
- c) It lacked the classical pedigree of poetry and drama.
- d) Too many of its authors were women.

**e) all of the above**

**735.** Which chilling novel of surveillance and entrapment had the alternative title Things as They Are?

- a) Jane Austen's Emma
- b) Mary Shelley's Frankenstein
- c) William Godwin's Caleb Williams**
- d) Sir Walter Scott's Waverley
- e) Horace Walpole's Castle of Otranto

**736.** Which of the following is a typically Romantic poetic form?

- a) the fractal
- b) the figment
- c) the fragment**
- d) the aubade
- e) the comedy of manners

**737.** Who exemplified the role of the "peasant poet"?

- a) John Clare
- b) John Keats
- c) Robert Burns
- d) a and c only**
- e) b and c only

**738.** Who in the Romantic period developed a new novelistic language for the workings of the mind in flux?

- a) Maria Edgeworth
- b) Sir Walter Scott
- c) Thomas De Quincey
- d) Joanna Baillie
- e) Jane Austen**
- Victorian Age**

**739.** Which ruler's reign marks the approximate beginning and end of the Victorian era?

- a) King Henry VIII
- b) Queen Elizabeth I
- c) Queen Victoria**

d) King John  
e) all of the above, in that order, with Victoria's reign marking the most pivotal period for England's colonial efforts in India, Africa, and the West Indies

**740.** Which city became the perceived center of Western civilization by the middle of the nineteenth century?

- a) Paris
- b) Tokyo
- c) London**
- d) Amsterdam
- e) New York

**741.** By 1890, what percentage of the earth's population was subject to Queen Victoria?

- a) 1%
- b) 10%
- c) 15%
- d) 25%**
- e) 95%

**742.** What did Thomas Carlyle mean by "Close thy Byron; open thy Goethe"?

- a) Britain's preeminence as a global power will depend on mastery of foreign languages.
- b) Even a foreign author is better than a homegrown scoundrel.
- c) Abandon the introspection of the Romantics and turn to the higher moral purpose found in Goethe.**
- d) In a carefully veiled critique of the monarchy, Byron and Goethe stand in symbolically for Queen Victoria and Charles Darwin respectively.
- e) Leave England and emigrate to Germany.

**743.** To whom did the Reform Bill of 1832 extend the vote on parliamentary representation?

- a) the working classes
- b) women
- c) the lower middle classes**
- d) slaves
- e) conservative landowners

**744.** Elizabeth Barrett's poem The Cry of the Children is concerned with which major issue attendant on the Time of Troubles during the 1830s and 1840s?

- a) women's rights and suffrage
- b) child labor**
- c) Chartism
- d) the prudishness and old-fashioned ideals of her fellow Victorians
- e) insurrection in the colonies

**745.** Who were the "Two Nations" referred to in the subtitle of Disraeli's Sybil (1845)?

- a) the rich and the poor**
- b) Anglicans and Methodists
- c) England and Ireland
- d) Britain and Germany
- e) the industrial north and the agrarian south

**746.** Which of the following novelists best represents the mid-Victorian period's contentment with the burgeoning economic prosperity and decreased restiveness over social and political change?

- a) Anthony Trollope**
- b) Charles Dickens
- c) John Ruskin
- d) Friedrich Engels
- e) Oscar Wilde



**747.** Which event did not occur as part of the rise of the British Empire under Queen Victoria?

- a) Between 1853 and 1880, 2,466,000 emigrants left Britain, many bound for the colonies.
- b) In 1876, Queen Victoria was named empress of India.
- c) To save costs and maximize profits, the day-to-day government of India was transferred from Parliament to the private East India Company.**
- d) From 1830 to 1870, the sum total of investments abroad by British capitalists had risen from £300 billion to £800 billion.
- e) In 1867 the Canadian provinces were unified into the Dominion of Canada.

**748.** What does the phrase "White Man's Burden," coined by Kipling, refer to?

- a) Britain's manifest destiny to colonize the world
- b) the moral responsibility to bring civilization and Christianity to the peoples of the world**
- c) the British need to improve technology and transportation in other parts of the world
- d) the importance of solving economic and social problems in England before tackling the world's problems
- e) a Chartist sentiment

**749.** Which of the following best defines Utilitarianism?

- a) a farming technique aimed at maximizing productivity with the fewest tools
- b) a moral arithmetic, which states that all humans aim to maximize the greatest pleasure to the greatest number**
- c) a critical methodology stating that all words have a single meaningful function

- within a given piece of literature
- d) a philosophy dictating that we should only keep what we use on a daily basis.
- e) a form of nonconformism

**750.** Which of the following discoveries, theories, and events contributed to Victorians feeling less like they were a uniquely special, central species in the universe and more isolated?

- a) geology
- b) evolution
- c) discoveries in astronomy about stellar distances
- d) all of the above**
- e) tractarianism

**751.** Which of the following contributed to the growing awareness in the Late Victorian Period of the immense human, economic, and political costs of running an empire?

- a) the India Mutiny in 1857
- b) the Boer War in the south of Africa
- c) the Jamaica Rebellion in 1865
- d) the Irish Question
- e) all of the above**

**752.** Which of the following authors promoted versions of socialism?

- a) William Morris
- b) John Ruskin
- c) Edward FitzGerald
- d) Karl Marx
- e) all but c**

**753.** Which best describes the general feeling expressed in literature during the last decade of the Victorian era?

- a) studied melancholy and aestheticism**
- b) sincere earnestness and Protestant zeal
- c) raucous celebration mixed with selfcongratulatory sophistication

- d) paranoid introspection and cryptic dissent
- e) all of the above

**754.** Which of the following acts were not passed during the Victorian era?

- a) a series of Factory Acts
- b) the Custody Act
- c) the Women's Suffrage Act**
- d) the Married Women's Property Rights Acts
- e) the Divorce and Matrimonial Causes Act

**755.** Which contemporary discussions on women's rights did Tennyson's The Princess address?

- a) the grueling working conditions for women in textile factories
- b) the debate on women's suffrage
- c) the need to enlarge and improve educational opportunities for women, resulting in the establishment of the first women's college in London**
- d) the question of monarchical succession and if a woman should hold royal power
- e) the establishment of a civil divorce court

**756.** Fill in the blanks from Tennyson's The Princess.

Man for the field and woman for the \_\_\_\_\_:

Man for the sword and for the \_\_\_\_\_ she:

Man with the head and woman with the \_\_\_\_\_:

Man to command and woman to \_\_\_\_\_.

- a) crop; scabbard; foot; agree
- b) throne; scepter; soul; decree
- c) school; scalpel; pen; set free
- d) hearth; needle; heart; obey**
- e) field; sword; head; command

**757.** Which of the following Victorian writers regularly published their work in periodicals?

- a) Thomas Carlyle
- b) Matthew Arnold
- c) Charles Dickens
- d) Elizabeth Barrett Browning
- e) all of the above: (In addition to short fiction, most Victorian novels appeared serialized in periodicals.)**

**758.** What best describes the subject of most Victorian novels?

- a) the representation of a large and comprehensive social world in realistic detail
- b) a surrealist exploration of alternate states of consciousness
- c) a mythic dream world
- d) the attempt of a protagonist to define his or her place in society
- e) a and d**

**759.** Why did the novel seem a genre particularly well-suited to women?

- a) It did not carry the burden of an august tradition like poetry.
- b) It was a popular form whose market women could enter easily.
- c) It was seen as a frivolous form where one shouldn't make serious statements about society.
- d) It often concerned the domestic world with which women were familiar.
- e) all but c**

**760.** What was the relationship between Victorian poets and the Romantics?

- a) The Romantics remained largely forgotten until their rediscovery by T. S. Eliot in the 1920s.
- b) The Victorians were disgusted by the immorality and narcissism of the



Romantics.

c) The Romantics were seen as gifted but crude artists belonging to a distant, semi-barbarous age.

**d) The Victorians were strongly influenced by the Romantics and experienced a sense of belatedness.**

e) The Victorians were aware of no distinction between themselves and the Romantics; the distinction was only created by critics in the twentieth century.

**761.** Experimentation in which of the following areas of poetic expression characterize Victorian poetry and allow Victorian poets to represent psychology in a different way?

- a) the use of pictorial description to construct visual images to represent the emotion or situation of the poem
- b) sound as a means to express meaning
- c) perspective, as in the dramatic monologue

**d) all of the above**

e) none of the above: Victorians were not experimental in their poetry.

**762.** What type of writing did Walter Pater define as "the special and opportune art of the modern world"?

- a) the novel
- b) nonfiction prose**
- c) the lyric
- d) comic drama
- e) transcripts of Parliamentary debates

**763.** What factors contributed to the increased popularity of nonfiction prose?

- a) a new market position for nonfiction writing and an exalted sense of the didactic function of the writer**
- b) a Puritanical distrust of fictions and a thirst for trivia

- c) the forbiddingly high cost of three-volume novels and the difficulty of finding poetry in bookshops outside of London
- d) the deconstruction of the truth-fiction dichotomy and an accompanying relativistic sense that every opinion was of equal value

e) c and d

**764.** For what do Matthew Arnold's moral investment in nonfiction and Walter Pater's aesthetic investment together pave the way?

a) a renewed secularism in the twentieth century

**b) modern literary criticism**

- c) late-nineteenth-century and early-twentieth-century satirical drama
- d) the surrealist movement
- e) none of the above: Victorian prose was mostly forgotten until recently and had little impact on literature of or after its time.

**765.** Which of the following comic playwrights made fun of Victorian values and pretensions?

- a) W. S. Gilbert and Arthur Sullivan
- b) Oscar Wilde
- c) George Bernard Shaw
- d) Robert Corrigan

**e) all but d**

**20th Century**

**766.** Which of the following phrases best characterizes the late-nineteenth century aesthetic movement which widened the breach between artists and the reading public, sowing the seeds of modernism?

- a) art for intellect's sake
- b) art for God's sake
- c) art for the masses
- d) art for art's sake**
- e) art for sale

**767.** What was the impact on literature of the Education Act of 1870, which made elementary schooling compulsory?

- a) the emergence of a mass literate population at whom a new mass-produced literature could be directed**
- b) a new market for basic textbooks which paid better than sophisticated novels or plays
- c) a popular thirst for the "classics," driving contemporary writers to the margins
- d) a, b and c
- e) none of the above

**768.** Which text exemplifies the anti-Victorianism prevalent in the early twentieth century?

- a) Eminent Victorians
- b) Jungle Books
- c) Philistine Victorians
- d) The Way of All Flesh
- e) both a and d**

**769.** With which enormously influential perspective or practice is the early-twentieth-century thinker Sigmund Freud associated?

- a) eugenics
- b) psychoanalysis**
- c) phrenology
- d) anarchism
- e) all of the above

**770.** Which thinker had a major impact on early-twentieth-century writers, leading them to re-imagine human identity in radically new ways?

- a) Sigmund Freud
- b) Sir James Frazer
- c) Immanuel Kant
- d) Friedrich Nietzsche
- e) all but c**

**771.** Which scientific or technological advance did not take place in the first fifteen years of the twentieth century?

- a) Albert Einstein's theory of relativity
- b) wireless communication across the Atlantic
- c) the creation of the internet**
- d) the invention of the airplane
- e) the mass production of cars

**772.** Which best describes the imagist movement, exemplified in the work of T. E. Hulme and Ezra Pound?

- a) a poetic aesthetic vainly concerned with the way words appear on the page
- b) an effort to rid poetry of romantic fuzziness and facile emotionalism, replacing it with a precision and clarity of imagery**
- c) an attention to alternate states of consciousness and uncanny imagery
- d) the resurrection of Romantic poetic sensibility
- e) a neo-platonic poetics that stresses the importance of poetry aiming to achieve its ideal "form"

**773.** What characteristics of seventeenth-century Metaphysical poetry sparked the enthusiasm of modernist poets and critics?

- a) its intellectual complexity
- b) its union of thought and passion
- c) its uncompromising engagement with politics
- d) a and b**
- e) a, b, and c

**774.** In the 1930s, younger writers such as W. H. Auden were more \_\_\_\_\_ but less \_\_\_\_\_ than older modernists such as Eliot and Pound.

- a) popular; revered
- b) brash; confident
- c) radical; inventive**

- d) anxious; haunting
- e) spiritual; orthodox

**775.** Which poet could be described as part of "The Movement" of the 1950s?

- a) Thom Gunn
- b) Dylan Thomas
- c) Pablo Picasso
- d) Philip Larkin
- e) **both a and d**

**776.** Which British dominion achieved independence in 1921-22, following the Easter Rising of 1916?

- a) **the southern counties of Ireland**
- b) Canada
- c) Ulster
- d) India
- e) Ghana

**777.** Which of the following writers did not come from Ireland?

- a) W. B. Yeats
- b) James Joyce
- c) Seamus Heaney
- d) Oscar Wilde
- e) **none of the above; all came from Ireland**

**778.** Which phrase indicates the interior flow of thought employed in high-modern literature?

- a) automatic writing
- b) confused daze
- c) total recall
- d) **stream of consciousness**
- e) free association

**779.** Which of the following is not associated with high modernism in the novel?

- a) stream of consciousness
- b) free indirect style
- c) irresolute open endings
- d) the "mythical method"
- e) **narrative realism**

**780.** Which novel did T. S. Eliot praise for utilizing a new "mythical method" in place of the old "narrative method" and demonstrates the use of ancient mythology in modernist fiction to think about "making the modern world possible for art"?

- a) Virginia Woolf's *The Waves*
- b) Joseph Conrad's *Heart of Darkness*
- c) James Joyce's *Finnegan's Wake*
- d) E. M. Forster's *A Passage to India*
- e) **James Joyce's *Ulysses***

**781.** Who wrote the dystopian novel *Nineteen-Eighty-Four* in which Newspeak demonstrates the heightened linguistic self-consciousness of modernist writers?

- a) **George Orwell**
- b) Virginia Woolf
- c) Evelyn Waugh
- d) Orson Wells
- e) Aldous Huxley

**782.** Which of the following novels display postwar nostalgia for past imperial glory?

- a) E. M. Forster's *A Passage to India*
- b) Jean Rhys's *Wide Sargasso Sea*
- c) Joseph Conrad's *Heart of Darkness*
- d) **Paul Scott's *Staying On***
- e) c and d

**783.** When was the ban finally lifted on D. H. Lawrence's novel *Lady Chatterley's Lover*, written in 1928.

- a) 1930
- b) 1945
- c) **1960**
- d) 2000
- e) The ban has not yet been formally lifted.

**784.** Which of the following was originally the Irish Literary Theatre?

- a) the Irish National Theatre
- b) the Globe Theatre
- c) the Independent Theatre
- d) the Abbey Theatre
- e) **both a and d**

**785.** What did T. S. Eliot attempt to combine, though not very successfully, in his plays *Murder in the Cathedral* and *The Cocktail Party*?

- a) regional dialect and political critique
- b) religious symbolism and society comedy**
- c) iambic pentameter and sexual innuendo
- d) witty paradoxes and feminist diatribe
- e) all of the above

**786.** How did one critic sum up Samuel Beckett's *Waiting for Godot*?

- a) "nothing happens-twice"**
- b) "political correctness gone mad"
- c) "kitchen sink drama"
- d) "angry young men"
- e) "better than *Cats*"

**787.** What event allowed mainstream theater companies to commission and perform work that was politically, socially, and sexually controversial without fear of censorship?

- a) the abolition of the Lord Chamberlain's office in 1968**
- b) the illegal performance of work by

- Howard Brenton and Edward Bond
- c) the collapse of liberal humanist consensus in the late 1960s
- d) the foundation of the Field Day Theater Company in 1980
- e) the establishment of the Abbey Theater

**788.** Which of the following has been a significant development in British theater since the abolition of censorship in 1968?

- a) the rise of workshops and the collaborative ethos
- b) the emergence of a major cohort of women dramatists
- c) the diversifying impact of playwrights from the former colonies
- d) the death of the musical
- e) all but d**

**789.** What did Henry James describe as "loose baggy monsters"?

- a) novels**
- b) plays
- c) the English
- d) publishers
- e) his trousers

[আল্লাহ্ সবার মঙ্গল করুন, আমিন।]

**Saiful Islam Shuvo**

Department of Accounting & Information Systems (BBA & MBA)

Faculty of Business Studies

Comilla University

Mobile: 01624714873

Email: sifulislamshuvo@gmail.com

# BCS Bank

PDF বইয়ের অনলাইন লাইব্রেরী

**MyMahbub.Com**

সব ধরনের ই-বুক ডাউনলোডের জন্য

**MyMahbub.Com**